



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
11 ΜΑΡΤΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
193

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 2736/197

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΓΠΣ) του οικισμού Ρόδου (Ν. Δωδεκανήσου).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παράγρ. 1.
3. Την υπ' αριθ. 71417/2942/11.10.85 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου δήμου Ρόδου και των κοινοτήτων Ιαλυσσού, Καλλιθίων και Κοσκινού» (ΦΕΚ 691/Δ/1985).
4. Το υπ' αριθ. 358/23.10.85 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Νομαρχίας Δωδεκανήσου, προς τους αρμόδιους φορείς.
5. Τις υπ' αριθ. 379/85 και 294/86 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Ρόδου.
6. Το υπ' αριθ. ΒΜΙδ/5008/3.12.85 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων (Δ/σης ΒΜΙ).
7. Τα υπ' αριθ. ΤΥ. 6238/6.11.85, 6461 και 6535/18.11.85 έγγραφα της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών Νομαρχίας Ρόδου.
8. Το υπ' αριθ. 6506/27.11.86 έγγραφο της Δ/σης Δασών Νομαρχίας Δωδεκανήσου.
9. Τα υπ' αριθ. 2809/6.12.85 και 2419/19.9.86 έγγραφα της ΚΒ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Ν. Δωδεκανήσου.
10. Τα υπ' αριθ. 3397/9.12.85 και 2874/24.9.86 έγγραφα της 4ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων Ν. Δωδεκανήσου.
11. Το υπ' αριθ. Γ5Β/4229/21.11.85 έγγραφο του Υπουργείου Υγείας, Πρόνοιας και κοινωνικών ασφαλίσεων (Δ/ση Στεγάσεων).
12. Το υπ' αριθ. 20481/2.12.85 έγγραφο της Ελληνικής Τράπεζας Βιομηχανικής Ανάπτυξης (ΕΤΒΑ).
13. Το υπ' αριθ. 53983/85 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού (ΕΟΤ).
14. Το υπ' αριθ. 1402/13.3.86 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού.
15. Το υπ' αριθ. 13353/26.11.85 έγγραφο του Ινστιτούτου Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (ΙΓΜΕ).
16. Το υπ' αριθ. 9434/1812/3.12.85 έγγραφο της Κτηματικής Εταιρείας του Δημοσίου (ΚΕΔ).
17. Το υπ' αριθ. Τ.Τ./Η9/4126/5.11.85 έγγραφο του Λιμενικού Ταμείου Δωδεκανήσου.
18. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
19. Την από 25.9.86 γνωμοδότηση (4η συνεδρίαση) του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Ν. Δωδεκανήσου, αποφασίζουμε:
 - 1) Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο του οικισμού Ρόδου του Δήμου Ρόδου (Ν. Δωδεκανήσου) όπως τα όριά του προσδιορίζο-

νται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π.1.11 σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού για πληθυσμό 53.000 κατοίκων για το 1990 με:

α) Την επέκταση του σχεδίου πόλης σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφάνειας 2.500 στρ. και τη δημιουργία 9 συνοικιών και 24 γειτονιών.

Στην έκταση των 2.500 στρεμμάτων περιλαμβάνεται, βιοτεχνική ζώνη 250 στρεμμάτων και έκταση 700 στρ. οικοδομικών συνεταιρισμών. Η μέση πυκνότητα και ο μέσος συντελεστής δόμησης της κάθε πολεοδομικής ενότητας ορίζεται όπως φαίνεται στους χάρτες Π.1.4 και Π.1.5 όπως στον ακόλουθο πίνακα.

Π.Ε.	Γειτονιά	Κάτ/Ha	Μέσος συντ. δόμησης
Νισχώρι	100 Χουρμαδιές Νισχώρι Μανδράκι	205	1,1
Παλιά Πόλη	Παλιά αγορά Αγ. Φανούρης Αγ. Παντελεήμονας	208	1
Μόντε Σμιθ	Αγ. Στέφανος Αγ. Ανάργυροι Αγ. Γιάννης	153	0,9
Μητρόπολη	Αγ. Αναστασία Μητρόπολη	181	0,9
Αγ. Νικόλαος	Αγ. Γιώργης Αγ. Νικόλας Αγ. Δημήτρης Βιοτεχνική Κόβα	151	0,9
Ανάληψη	Μακρύ Στενό Ανάληψη Κάτω Ροδίνι	140	0,9
Ροδίνι	Φανερωμένη Ροδίνι Καρακόνερο	136	0,8
Μέγκαβλη	Μέγκαβλη Λαγούρου	120	0,7
Κρητικά	Κρητικά	161	1
Οικοδ. Συν.	Καναμάτ Λινδών - Ιεροφαλτ. Κολοσσός Αιγυπτιατών Τραπ. Υπαλλήλων	0,8 0,8 0,8 129	0,8
Βιοτεχν. Πάρκο		0,6	

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνεται στους χάρτες Π.1.2 - Π.1.3.2, Π.1.11 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Διατήρηση της μορφής γενικής κατοικίας στο σύνολο του οικισμού.
- Διατήρηση της σημερινής θέσης των κεντρικών λειτουργιών με παράλληλη επέκτασή τους στη συνοικία Αγίου Νικολάου.

– Διατήρηση της σημερινής θέσης των τουριστικών εγκαταστάσεων πλην εκείνων που ευρίσκονται στην περιοχή ΚΟΒΑ, όπς προβλέπεται ζώνη χονδρεμπορίου.

– Χωροθέτηση τοπικών κέντρων σε κάθε γειτονιά και τεσσάρων (4) ενισχυμένων τοπικών κέντρων στο συγκρότημα του Νηρέα στην συνοικία Μόντε Σμιθ, στο συγκρότημα Κολονιάλε στην συνοικία Αγ. Νικόλα, στο Τζένειο στη συνοικία Ανάληψη και στον χώρο του ΑΟΕΚ στην συνοικία Ροδίνι.

– Χωροθέτηση τοπικών κέντρων στις περιοχές επέκτασης στις συνοικίες Κρητικά, Μέγκαβλη και στην παραλιακή ζώνη σε επαφή με το λιμάνι Ακαντιά για την εξυπηρέτηση του λιμανιού.

– Οργάνωση εγκαταστάσεων εκπαίδευσης σε κάθε συνοικία με επέκταση των υπαρχόντων διδακτηρίων και με την χωροθέτηση νέων και ειδικότερα:

1. Πολεοδομική Ενότητα Νιοχώρι:

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου στο κτίριο της οικοκυρικής σχολής.

– Χωροθέτηση Γυμνασίου – Λυκείου στο κτίριο της Παιδαγωγικής Ακαδημίας.

2. Πολεοδομική Ενότητα Παλιά Πόλη:

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου στη γειτονιά του Αη Φανούρη.

– Χωροθέτηση γυμνασίου στη γειτονιά Αη Παντελεήμονα.

3. Πολεοδομική Ενότητα Μόντε Σμιθ.

– Διατήρηση του σχολικού συγκροτήματος του βενετόκλειου της καπνοβιομηχανίας και της επαγγελματικής σχολής ΟΑΕΔ.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείων στην οδό Πίνδου και Αγίων Αναργύρων στο χώρο της ΚΑΒΑ και στις εργατικές κατοικίες του Αη-Γιάννη.

– Διατήρηση δημοτικού σχολείου στο χώρο του Νηρέα.

– Μεταφορά του δημοτικού σχολείου του ορφανοτροφείου στην οδό ενόπλων δυνάμεων και διατήρηση του νηπιαγωγείου του ορφανοτροφείου στη γειτονιά Αγ. Στεφάνου.

– Χωροθέτηση γυμνασίου και λυκείου στην περιοχή του ΠΙΚΠΑ.

4. Πολεοδομική Ενότητα Μητρόπολη:

– Κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών από τα υπάρχοντα εκπαιδευτήρια και χωροθέτηση νηπιαγωγείου στο χώρο της Αστικής Σχολής.

5. Πολεοδομική Ενότητα Αη Νικόλα:

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου στη γειτονιά Αη Γιώργη και 2 νηπιαγωγεία στη γειτονιά Αη Δημήτρη.

– Διατήρηση του υπάρχοντος δημοτικού σχολείου και δημιουργία νέου στο συγκρότημα Κολονιάλε.

– Χωροθέτηση νέου γυμνασίου και λυκείου.

6. Πολεοδομική Ενότητα Ανάληψη:

– Χωροθέτηση δημοτικού σχολείου και νηπιαγωγείου στο συγκρότημα Τζένειο και γυμνασίου – λυκείου στη γειτονιά Μακρύ Στενό.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου, 2 δημοτικών και γυμνασίου στην γειτονιά κάτω Ροδίνι.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου, δημοτικού, γυμνασίου και λυκείου στη γειτονιά Ανάληψη.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου και δημοτικού στην περιοχή της επέκτασης στην γειτονιά Ανάληψη.

7. Πολεοδομική Ενότητα Ροδίνι.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου, δημοτικού, γυμνασίου, λυκείου και δημιουργία νέου λυκείου στο συγκρότημα Κεραμεικού στη γειτονιά Φανερωμένη.

– Χωροθέτηση λυκείου, δημοτικού και γυμνασίου στη γειτονιά άνω Ροδίνι.

8. Πολεοδομική Ενότητα Μέγκαβλη.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου και δημοτικού σχολείου στη γειτονιά Ασγούρου.

– Χωροθέτηση δύο (2) νηπιαγωγείων, δύο (2) δημοτικών, ενός (1) γυμνασίου και ενός (1) λυκείου στη γειτονιά Μέγκαβλη.

9. Πολεοδομική Ενότητα Κρητικά.

– Χωροθέτηση νηπιαγωγείου και δημοτικού σχολείου. Το υπάρχον δημοτικό καταργείται.

– Χωροθέτηση Πανεπιστημίου στο χώρο της πρώην σχολής Χωροφυλακής και την χωροθέτηση σχολής Νοσοκόμων στο χώρο του Νοσοκομείου.

– Την οργάνωση των εγκαταστάσεων περιθαλψής με την χωροθέτηση νοσοκομείου με την προοπτική επέκτασης του εφόσον πραγματοποιηθεί βάσει της κείμενης νομοθεσίας η αλλαγή χρήσης της παρακείμενης δασικής έκτασης στην συνοικία της Μέγκαβλης και την,

– Δημιουργία δύο κέντρων υγείας στα κτίρια του σημερινού νοσοκομείου και στο ΙΚΑ.

– Την οργάνωση των εγκαταστάσεων πρόνοιας σε κάθε συνοικία και ειδικότερα:

1. Πολεοδομική Ενότητα Νιοχώρι:

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού στο χώρο του παλιού γηροκομείου στη γειτονιά 100 Χουρμαδιές.

2. Πολεοδομική Ενότητα Παλιά Πόλη:

– Χωροθέτηση δύο παιδικών σταθμών στον Αη Φανούρη και ενός στον Αη Παντελεήμονα.

– Χωροθέτηση ενός ΚΑΠΗ στον Αη Φανούρη και ενός στον Αη Παντελεήμονα.

3. Πολεοδομική Ενότητα Μόντε Σμιθ:

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού στο ακίνητο του ΔΟΠ. Διατήρηση του υπάρχοντος Χαλαλάμπειου Γηροκομείου στη γειτονιά Αγ. Στεφάνου.

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού στην οδό Σάββα Παυλίδη στη γειτονιά Αη Γιάννη. Στην γειτονιά Άγιοι Αναργύροι χωροθετούνται δύο παιδικοί σταθμοί, ο πρώτος στην οδό Κων/νου Παλαιολόγου και ο δεύτερος μπροστά στο συγκρότημα Θ.Α.Α. που εξυπηρετεί και τη γειτονιά Αγ. Αναστασίας.

– Χωροθέτηση ενός ΚΑΠΗ στην οδό Αγ. Αναργύρων.

4. Πολεοδομική Ενότητα Μητρόπολη:

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού στην πλατεία Μητρόπολης.

– Χωροθέτηση ΚΑΠΗ.

5. Πολεοδομική Ενότητα Αγ. Νικόλα:

– Διατήρηση των υπαρχόντων παιδικών σταθμών και χωροθέτηση νέου στο ισόγειο της πολυκατοικίας δημοσίων υπαλλήλων, η οποία χρησιμοποιείται για την στέγαση δημοσίων υπαλλήλων στην γειτονιά Αη. Δημήτρη.

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού στην οδό Βύρωνος στη γειτονιά Αη Γιώργη.

6. Πολεοδομική Ενότητα Ανάληψη:

– Χωροθέτηση δύο παιδικών σταθμών στην γειτονιά Μακρύ Στενό.

– Χωροθέτηση δύο παιδικών σταθμών στη γειτονιά Ανάληψη.

– Χωροθέτηση δύο παιδικών σταθμών και ενός ΚΑΠΗ στη γειτονιά Κάτω Ροδίνι.

7. Πολεοδομική Ενότητα Ροδίνι:

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού και ΚΑΠΗ σε δημοτικό οικόπεδο στη γειτονιά Άνω Ροδίνι.

– Χωροθέτηση δύο παιδικών σταθμών και ενός ΚΑΠΗ στη γειτονιά Φανερωμένη.

8. Πολεοδομική Ενότητα Μέγκαβλη:

– Χωροθέτηση παιδικού σταθμού στην γειτονιά Ασγούρου και δύο παιδικών σταθμών στην γειτονιά Μέγκαβλη.

9. Πολεοδομική Ενότητα Κρητικά:

– Χωροθέτηση ενός παιδικού σταθμού που θα καλύψει τις ανάγκες των εργαζομένων στα ξενοδοχεία της περιοχής.

Την οργάνωση των αθλητικών εγκαταστάσεων για την καλύτερη εξυπηρέτηση των συνοικιών και ειδικότερα:

1) Χωροθέτηση αθλητικού κέντρου τύπου Β στο Καρακόνερο στην συνοικία Ροδίνι.

2) Βελτίωση των αθλητικών εγκαταστάσεων του χώρου του Πανεπιστημίου του Αιγαίου και του Διαγώρα στην συνοικία Μητρόπολη.

3) Χωροθέτηση κολυμβητηρίου στο χώρο της νομαρχιακής έπαυλης σε έκταση που έχει παραχωρηθεί στο δήμο στην συνοικία Μόντε – Σμιθ.

Χωροθέτηση κολυμβητηρίου στο Ζέφυρο στη συνοικία Αγ. Νικόλα.

4) Χωροθέτηση πρόχειρων αθλητικών εγκαταστάσεων χωρίς επεμβάσεις στην υφιστάμενη μορφή σε αρχαιολογικούς χώρους εντός ορίου ΓΠΣ.

5) Χωροθέτηση μικρών αθλητικών εγκαταστάσεων μετά από μελέτη σε τμήμα της τάφρου μεταξύ Πύργου Ισπανίας Πύλης Αγ. Αθανασίου.

6) Χωροθέτηση αθλητικών εγκαταστάσεων στην συν. Μέγκαβλη και στα Κρητικά.

– Την χωροθέτηση πολιτιστικών λειτουργιών και ειδικότερα:

Στα τέσσερα ενισχυμένα τοπικά κέντρα των συνοικιών Μόντε Σμιθ, Αγ. Νικόλα, Ανάληψη και Ροδίνι καθώς και στην συνοικία Κρητικά και στη συνοικία Μέγκαβλη σε χώρους που θα καθορισθούν επακριβώς από την πολεοδομική μελέτη.

– Την χωροθέτηση βιοτεχνικής ζώνης μη οχλούσας στη γειτονιά ΚΟΒΑ στη συνοικία Αγ. Νικόλα.

– Την χωροθέτηση ζωνών χονδρεμπορίου και αποθηκών.

1) Στο οικόπεδο της Ένωσης Γεωργικών Συνεταιρισμών Δωδεκανήσου στην συνοικία Αγ. Νικόλα.

2) Στην αρχή του άξονα της λεωφόρου Καλλιθέας στη συνοικία Ροδίνι.

3) Εντός της βιοτεχνικής ζώνης στην περιοχή ΚΟΒΑ στην συνοικία Αγ. Νικόλα.

– Τη δημιουργία δυο βιοτεχνικών πάρκων για μονάδες χαμηλής όχλησης.

1) Στο τρίγωνο μεταξύ παλιάς εθνικής Ρόδου – Λίνδου και νέας εθνικής στ' Ασγούρου.

2) Στην δυτική πλευρά του άξονα της Εθνικής Ρόδου – Λίνδου, νότια του οικισμού Ασγούρου.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των γειτονιών σε κατοίκους (1990) των αναγκών σε γη (Ha) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης

και των αναγκών σε γη (Ηα) στις γειτονιές όπως αναφέρονται στους πίνακες Α.11.6 και Α.11.2.1, Α.11.2.3.

δ) Την ιεράρχηση του οδικού δικτύου όπως φαίνεται στους χάρτες Π.2.1.2 σε κλίμακα 1:5.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

- Δημιουργία περιμετρικής λεωφόρου που συνδέει το λιμάνι της Ακαντιάς με τη επαρχιακή οδό Ρόδου - Αεροδρομίου.

- Δημιουργία κόμβων στη συμβολή της περιμετρικής λεωφόρου με την Εθνική Ρόδου - Λίνδου και με την επαρχιακή Ρόδου - Καλλιθέας.

- Διαβάθμιση της εσωτερικής κυκλοφορίας του οικισμού με δευτερεύουσες συλλεκτικές αρτηρίες και τοπικό οδικό δίκτυο.

- Λειτουργία δικτύου αστικών μεταφορών για τη σύνδεση αστικών περιοχών μεταξύ τους.

- Χωροθέτηση εγκαταστάσεων μαζικών μέσων μεταφοράς στο νότιο τμήμα του οικισμού παραπλεύρως του νεκροταφείου Αγ. Δημητρίου.

- Πρόβλεψη χώρων στάθμευσης φορτηγών εκτός οδού κατά μήκος του παραλιακού άξονα για την εξυπηρέτηση του λιμανιού της Ακαντιάς.

- Πρόβλεψη κτιρίου για την εξυπηρέτηση της στάθμευσης στο κέντρο στην συνοικία Νισχώρι.

- Οργάνωση δικτύου πεζοδρόμων.

- Επέκταση του σημερινού λιμανιού στην Ακαντιά.

ε) Τον καθορισμό ζωνών.

Ι. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνεται στους χάρτες Π.1.7, Π.1.8 σε κλίμακα 1:5.000, και ειδικότερα:

- Ζώνη ειδικών κινήτρων (ΖΕΚ) στα τρία τοπικά κέντρα: α) Νηρέα στην συνοικία Μόντε Σμιθ, β) Κολονιάλε στην συνοικία Αη Νικόλα, γ) Τζένειο στη συνοικία Ανάληψη και στο τοπικό κέντρο της ενότητας Κρητικών.

- Ζώνη ειδικής ενίσχυσης (ΖΕΕ) στην περιοχή Τζένειο στην συνοικία Ανάληψη, στην Καζέρμα στην συνοικία Μόντε Σμιθ, στην Κολονιάλε στη συνοικία Αγ. Νικόλα, στην Παλιά Πόλη και στα Κρητικά.

- Ζώνες περιβαλλοντικής εξυγίανσης - αναβάθμισης στην Παλιά Πόλη, στην βιοτεχνική περιοχή Κόβα στην συνοικία Αγ. Νικόλα, στη δυτική παραλιακή ζώνη του οικισμού, στη συνοικία Κρητικά και στα Μαράσια (ιστορικές περιοχές στις συνοικίες Νισχώρι, Μόντε Σμιθ, Μητρόπολη, Αγ. Νικόλα).

- Ζώνη Κοινωνικού Συντελεστή (ΖΚΣ) στη γειτονιά Ασγούρου για τα στεγαστικά προγράμματα του δήμου.

- Ζώνη Κανονιστικών Όρων Δόμησης (ΖΚΟ) στις περιοχές επέκτασης.

- Ζώνη Αγοράς Συντελεστή (ΖΑΣ) σε περιοχές του εγκεκριμένου σχεδίου, νότια του οικισμού εκτός των οικοδομικών τετραγώνων που βρίσκονται σε κορυφογραμμές για την μεταφορά συντελεστή δόμησης από τις περιοχές παραδοσιακών συνόλων και μεμονωμένων κτιρίων ώστε να προστατευτούν αποτελεσματικότερα.

ΙΙ. Νέων αναπτυξιακών ζωνών και ζωνών εξυγίανσης κατοικίας όπως φαίνονται στους χάρτες Π.1.6.1 και Π.1.6.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Ζώνη λιανικού εμπορίου στην περιοχή της Ένωσης Γεωργικών Συνεταιρισμών Δωδεκανήσου στη συνοικία Αγ. Νικόλα.

- Ζώνη χονδρικού εμπορίου και αποθηκών στις περιοχές Κόβα, ΔΕΗ, στην περιοχή λαχαναγοράς στην συνοικία Αγ. Νικόλα.

- Ζώνη βιοτεχνίας στα δύο βιοτεχνικά πάρκα στη συμβολή παλιάς και νέας εθνικής οδού Ρόδου - Λίνδου στ' Ασγούρου, και δυτικά της εθνικής οδού νότια του οικισμού Ασγούρου.

- Ζώνη προγράμματος συνεταιριστικής δόμησης στις εκτάσεις των οικοδομικών συνεταιρισμών που θα πολεοδομηθούν με το Π.δ. 17/84 όπως ισχύει.

- Ζώνη προγράμματος παροχής έτοιμης κατοικίας στις περιοχές του ΑΟΕΚ στη συνοικία Ροδίνη και στη γειτονιά της Μέγκαβλης προκειμένου να πραγματοποιηθεί στεγαστικό πρόγραμμα του Υπουργείου Υγείας και Πρόνοιας.

- Ζώνη παροχής φθηνού οικοπέδου στις γειτονιές Μέγκαβλη και Ασγούρου.

Β. Την πρόταση λήψης μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνονται στον χάρτη Π.1.9 σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα:

- Προστασία των ακτών κατά μήκος της ανατολικής και δυτικής παραλίας της ευρύτερης περιοχής του οικισμού με ιδιαίτερη έμφαση στις περιοχές κολύμβησης.

- Ζώνη προστασίας χερσαίων οικοσυστημάτων στον λόφο Φιλερήμου στον Κανδηλί, στην κοιλάδα Ροδινού, στην κοιλάδα Φυτωρίου, στο δάσος και τον όρμο Καλλιθέας και στην περιοχή του Προφήτη Αμós και του όρμου Λαδικού.

- Ζώνη προστασίας των δασών Φιλερήμου και Κανδηλί.

- Ζώνη προστασίας γης υψηλής παραγωγικότητας στο Φυτώριο και στο Κάνναμα.

- Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος στο Μόντε Σμιθ, στην αρχαία Ιαλυσσό, στο λόφο Φιλερήμου, στο Ροδίνη και στα λουτρά Καλλιθέας.

- Ζώνη προστασίας αρχιτεκτονικών συνόλων ιστορικής και παραδοσιακής κληρονομιάς στους πυρήνες των οικισμών Ιαλυσσού, Ασγούρου, Κοσκινού, Κρητικά.

- Ζώνη που προτείνεται για ίδιο νομικό καθεστώς στην περιοχή της Καλλιθέας. (Περιοχή ιδιαίτερου φυσικού κάλλους - Ιαματικές πηγές).

- Ζώνη που προτείνεται για ειδική μελέτη στο λόφο Φιλερήμου, στην περιοχή Μόντε Σμιθ, στο Ροδίνη, στην Καλλιθέα, στην περιοχή ακρωτηρίου Βόδι, στην περιοχή λατομείων Κοσκινού και στο χώρο διάθεσης απορριμμάτων.

- Αναδάσωση των εκτάσεων που έχουν καταστραφεί από πυρκαγιές στην Αγ. Βαρβάρα, Κανδηλί, Κρητικά, Καλλιθέα.

- Φυτεύσεις προστασίας και ανάδειξης κατά μήκος της εθνικής οδού Ρόδου - Λίνδου, Ρόδου - Φαληράκι, Κρητικά - Ιξιά.

- Οχλούσες χρήσεις προς απομάκρυνση: λατομεία Κοσκινού, μονάδες παραγωγής ετοιμού σκυροδέματος, εγκαταστάσεις οβυσίματος ασβέστη, πυρηνολαοουργείο Ρόδια, εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, οινόπνευματοποιεία, δημοτικά σφαγεία και ο αλευρόμυλος του ΚΟΒΑ. Παύση της λειτουργία του εργοστασίου ΔΕΗ σαν μονάδα παραγωγής ρεύματος μέσα σε κατοικημένη περιοχή στην συνοικία Αγ. Νικόλα.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π.2.2.2, Π.2.3.2, Π.2.4.2, Π.2.6.2., Π.2.7.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

α) Δίκτυο ύδρευσης:

- Αντικατάσταση των παλαιών ιταλικών αγωγών διανομής και των εσωτερικών δικτύων.

- Δημιουργία επίγειας δεξαμενής αποθήκευσης ύδατος στη θέση Ροδίνη νότια του οικισμού.

- Κατασκευή αγωγού βαρύτητας που συνδέει τις πηγές Σαλάκου με τη δεξαμενή της Μέγκαβλης.

- Δημιουργία αγωγού διανομής ύδατος (βαρύτητας) από την δεξαμενή της συνοικίας Μόντε Σμιθ για την υδροδότηση των Κρητικών.

- Δημιουργία δικτύου ύδρευσης στην συνοικία Μέγκαβλη.

β) Δίκτυα αποχέτευσης - ομβρίων - αντιπλημμυρική προστασία - απορρίματα.

- Διευθέτηση του ρέματος του Ροδινού με ανοιχτή διατομή.

- Κατασκευή κεντρικού αγωγού ομβρίων που θα διέρχεται από τις συνοικίες Μόντε Σμιθ, Μητρόπολη, Αγ. Νικόλα και θα εκβάλλει στη θάλασσα. Κατασκευή αγωγών ομβρίων στο σχέδιο της α' φάσης Δαμάδων.

- Κατασκευή τοπικών αγωγών στη Μέγκαβλη και επιφανειακή διάθεση των ομβρίων σε γειτονικά ρέματα ή χαράδρες.

- Δημιουργία κεντρικού αγωγού ακαθάρτων (βαρύτητας) από τη θέση Ορφανοτροφείο στη συν. Μόντε Σμιθ μέχρι τη θέση Βόδι, νότια του οικισμού όπως προβλέπεται η κατασκευή του κέντρου βιολογικού καθαρισμού λυμάτων και βοθρολυμάτων.

- Δημιουργία συλλεκτριών αγωγών ακαθάρτων από την συνοικία Μέγκαβλη και την συνοικία Κρητικά μέχρι τον κεντρικό αποχετευτικό αγωγό. Δημιουργία συλλεκτριών αγωγών ακαθάρτων και στις υπόλοιπες συνοικίες που ενώνονται με τον κεντρικό. Δημιουργία περιμετρικού αγωγού ακαθάρτων στην συνοικία Νισχώρι που εκβάλλει στην θάλασσα.

- Εγκατάσταση του κέντρου βιολογικού καθαρισμού στη θέση Βόδι, βόρεια της οδού Ρόδου - Καλλιθέα - Φαληράκι, σε έκταση του δημοσίου και κατασκευή υποθαλάσσιου αγωγού για την απομάκρυνση των επεξεργασμένων λυμάτων.

γ) Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό σύστημα.

- Μετατροπή του εναερίου δικτύου μεταφοράς χαμηλής μέσης και υψηλής τάσης σε υπόγειο.

- Δημιουργία υπόγειου καλωδιακού δικτύου για τα προγράμματα Ραδιοφωνίας και Τηλεόρασης στην Παλιά Πόλη.

- Εγκατάσταση σταθμού εκμεταλλεύσεως ηλιακής ενέργειας στην Μέγκαβλη για την τροφοδότηση με ζεστό νερό και θέρμανση του Νοσοκομείου και της συνοικίας.

- Δημιουργία δύο τηλεφωνικών κέντρων στην συνοικία Ροδίνη και στη συνοικία Μέγκαβλη.

Δ.- Τις προτάσεις για την ασφάλεια και προστασία της πόλης από σεισμούς, θεομηνίες, πυρκαγιές, όπως φαίνονται στους χάρτες Π.3.1.2 - Π.3.2 - Π.3.3 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Διατήρηση του υπάρχοντος πυροσβεστικού σταθμού στην συνοικία Νισχώρι και Χωροθέτηση νέου σε επαφή με το λιμάνι της Ακαντιάς στη συνοικία Αγ. Νικόλα, στον άξονα που θα συνδέει το λιμάνι με την εθνική οδό Ρόδου - Λίνδου για την εξυπηρέτηση των περιοχών της ανατολικής πλευράς.

- Διατήρηση των υπάρχοντων σημείων υδροληψίας και δημιουργία νέων στις περιοχές επέκτασης.

- Κατανομή σε όλη την έκταση του οικισμού των χώρων συγκέντρωσης του πληθυσμού σε περίπτωση θεομηνιών.

Ε.- Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω σαράντα (40) χαρτών και τριών (3) πινάκων, θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την αριθ. 2736/1986 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την παρούσα απόφαση.

2) Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό οιοδομικές άδειες, που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης

φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του Ν. 1577/85 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός».

3) Εάν εντός των ορίων του Γ.Π.Σ. περιλαμβάνονται τυχόν δασικές εκτάσεις δεν υπάγονται στις ρυθμίσεις της παρούσας απόφασης.

4) Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 26 Ιανουαρίου 1987

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓ. ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΔΩΔ/ΣΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΡΟΔΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πόλη

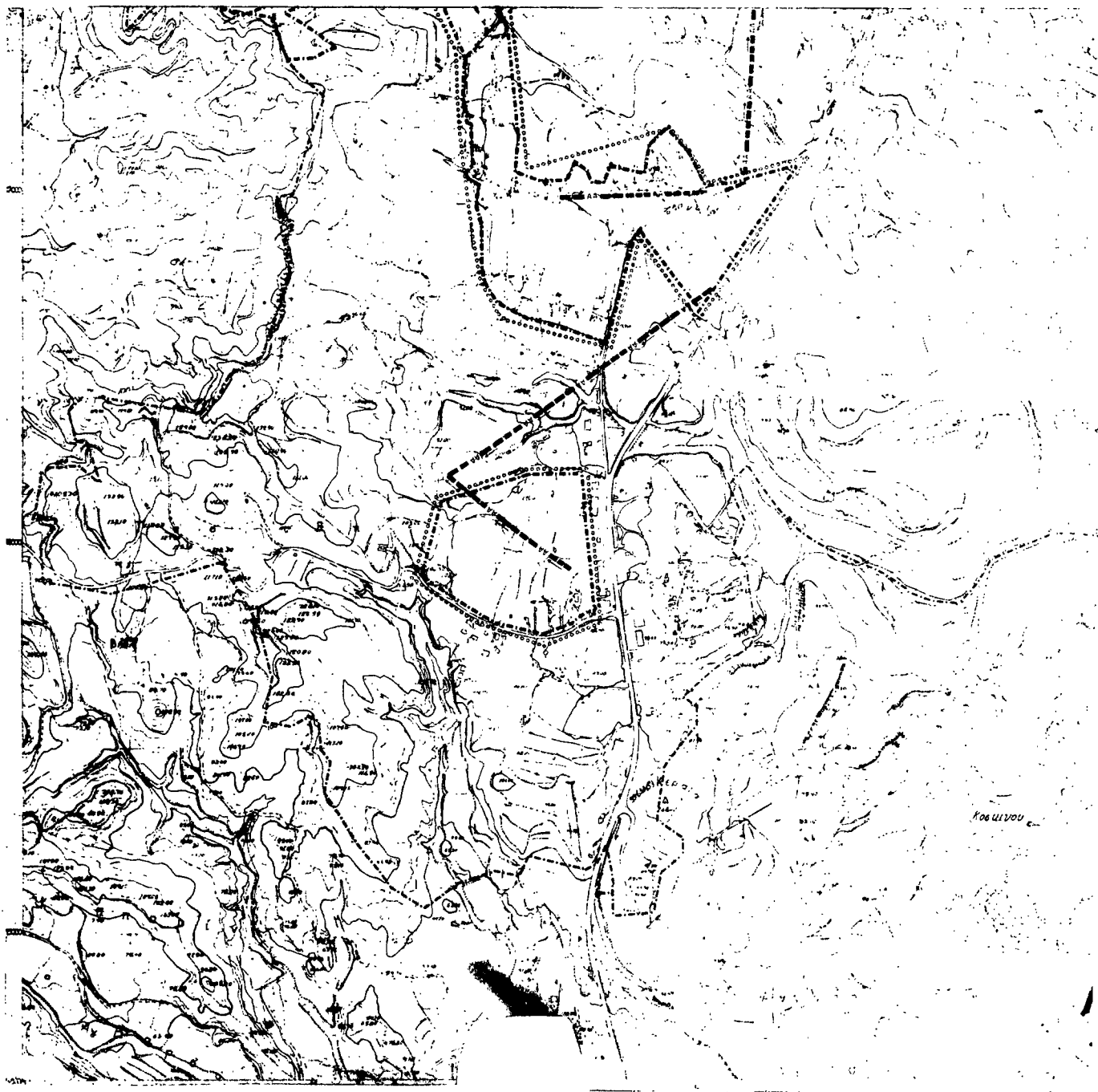
Πίνακας Α-11.2.1 ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (IIa) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

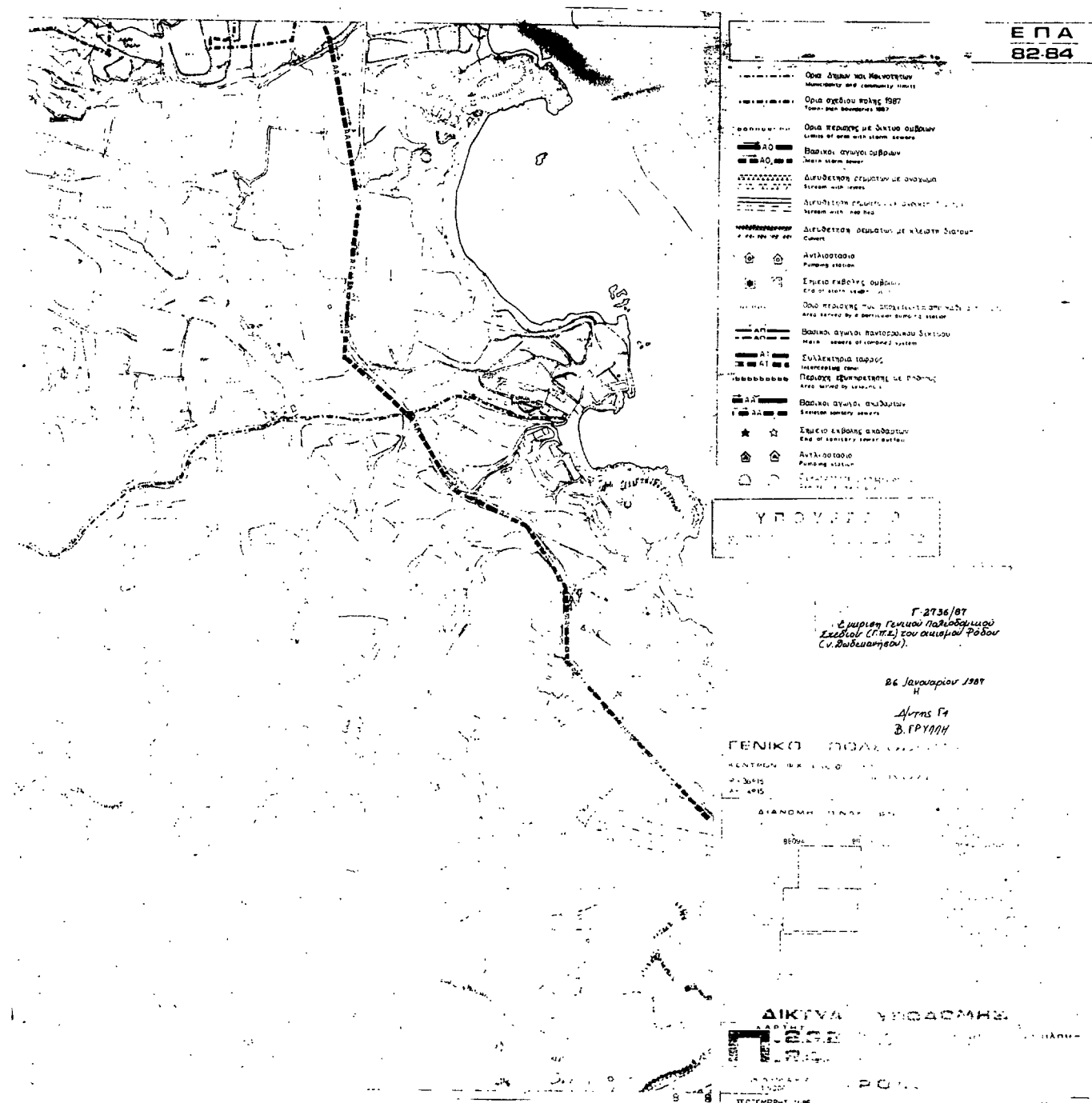
	Προγρα- ματικό μέγεθος 1990	Σταθερότυπο γης	Σύνολο γης 1990	Υπάρχουσα γη 1981	Αναγκαία νέα γη 1981-1990	Αριθμός μονάδων
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ υπηρεσίες	1500	20μ ² /εργαζ.	30.000	3.000	27.000	
Τελωνείο	80		1.600	1.750	-----	
Υποδιοίκηση Χωροφυλακής	300		6.000	5.755	245	
Λιμεναρχείο	40		800	600	200	
Δικαστήριο (Πρωτοδικείο-Πλημμελοδίκητο)	160		3.200	1.700	1.500	
Οργανισμοί Κοινής Ωφέλ.	560		11.200	17.371	-----	
Δημόσιες Τράπεζες	720		14.400	3.389	11.011	
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	220	20	4.400	6.358	-----	
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΠΟΛΗΣ						
Κεντρική πλατεία	70.000	4μ ² /κατ	2800	331.392	-----	
Κεντρικό πάρκο	70.000	4μ ² /κατ	2800	331.392	-----	
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΟΛΗΣ						
Αίθουσα συγκεντρώσεων						
Θεάτρου-μουσικής	70.000	0,2μ ² /κατ	14.000	13.394	20.716	
Μουσείο						
Αίθουσα εκθέσεων						
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΟΛΗΣ						
Ζώνη εμπορίου-επ.στέγης						
Δημοτική αγορά	70.000	1,64μ ² /κατ	116.800	179.000	-----	
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ ΠΟΛΗΣ				40.000		
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΙΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΟΛΗΣ						
Γενικό Νοσοκομείο	140.000	0,005X 70μ ² /χρ.	49.000	14.100	34.900	
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΟΛΗΣ						
Στάδιο-κλειστό Γυμναστήριο	70.000	5,5μ ² /κάτοικο	38500	43.369	342.000	
9. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	7000	1μ ² /κάτοικο	70.000	126.524	-----	

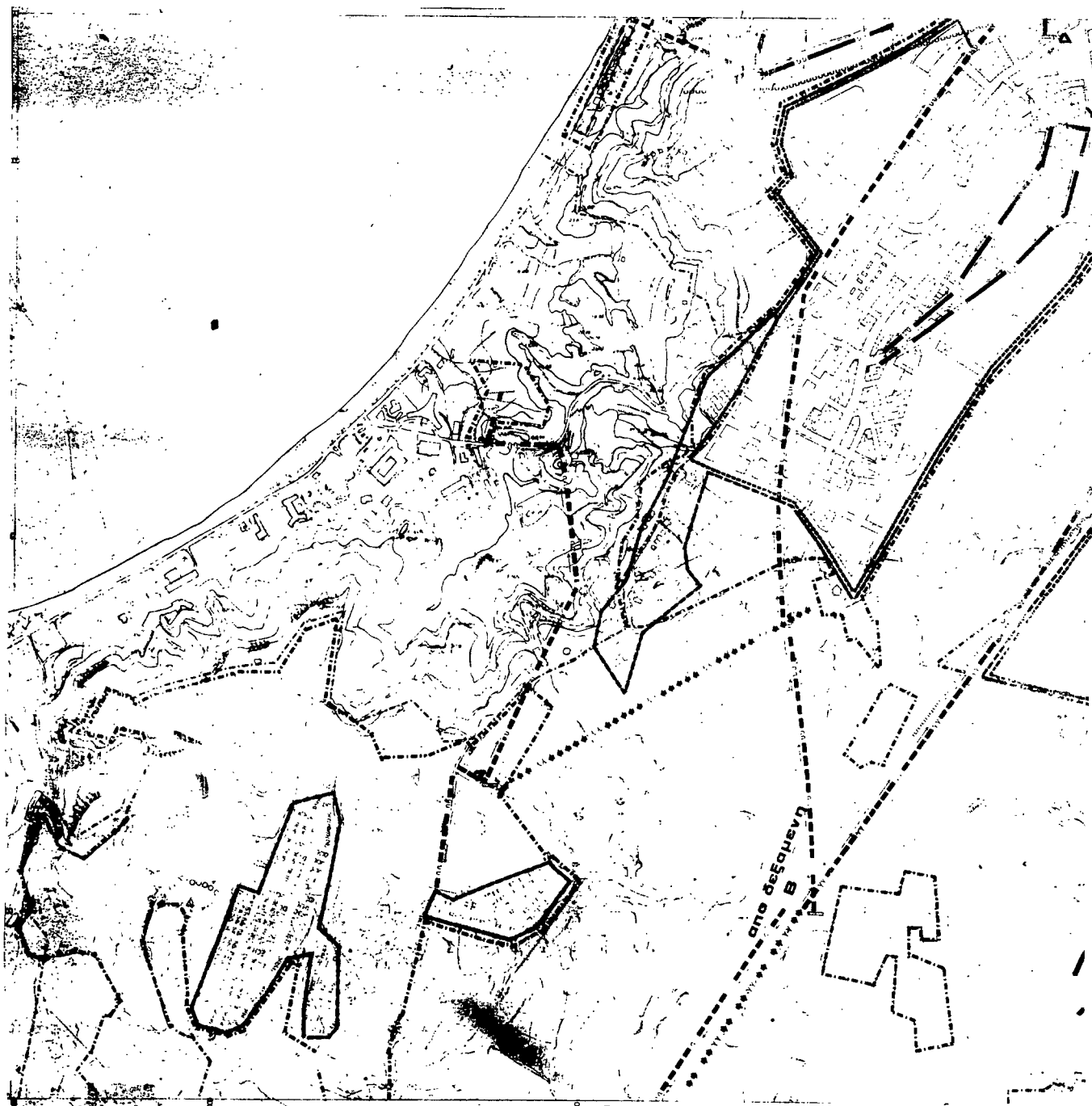
ΠΙΝΑΚΑΣ 2.3. ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΤΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1991

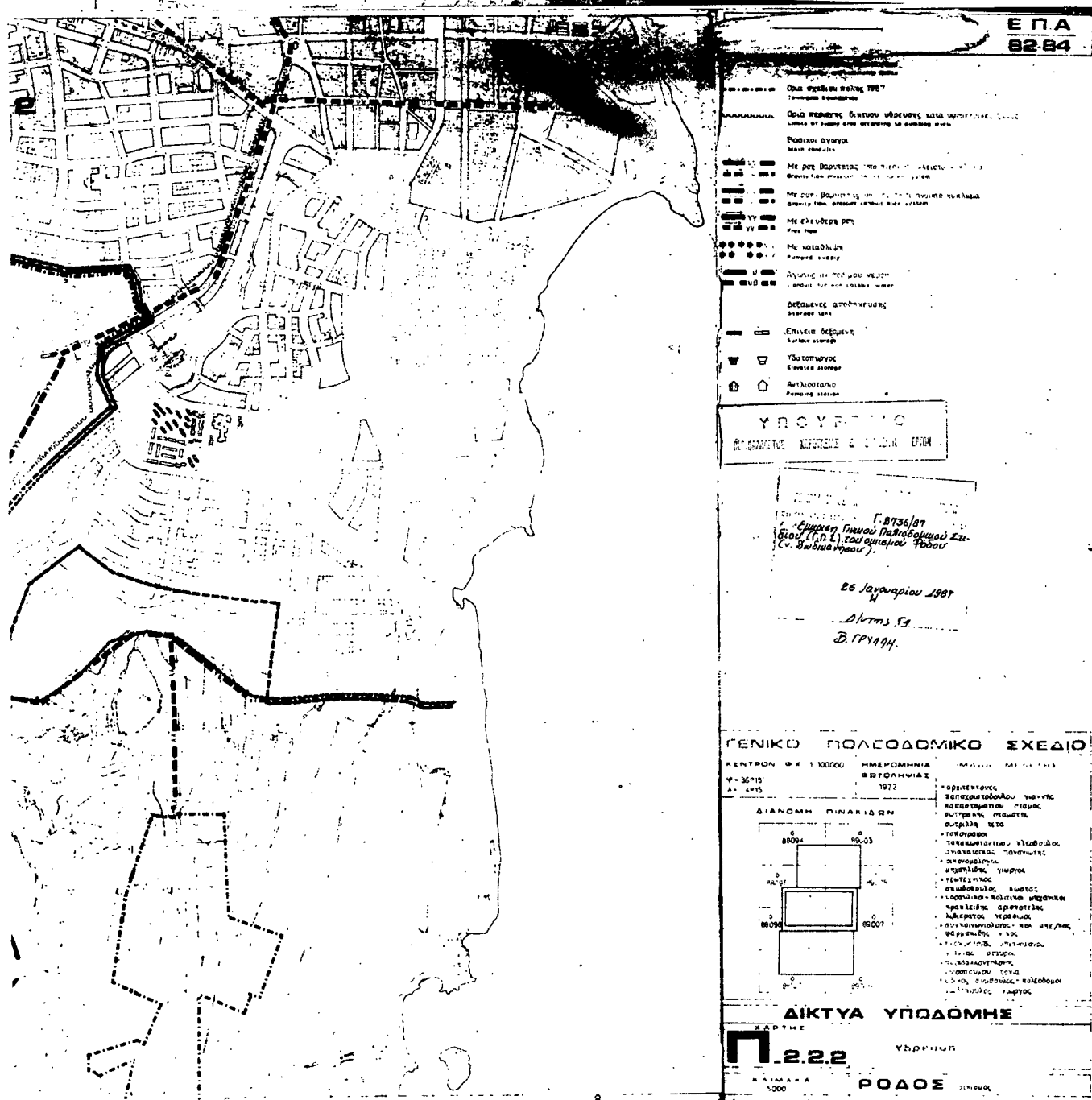
Πολεοδ. ενότητα	Συνολικά	Τονικές ηχοτείες	Τονικά ήδρακα	Αλβουσερ πολίτες	Τονικά εμπορικά κέντρα	Τυμβάκια Λύκεια	Ορ. μονόκων	Δημοτικά Νηπιαγωγεία	Ιατρεία	Παιδικό Παράρτημα	Τονικά αθλητικά κέντρα	Παιδικές Χωρές	Ενοικιαστές	Παραρτηματικές
Κιόσκιος 100 Χουρμαδιές Μανιράκι	3.000			400	1.800	1800	1	2.880	1	410	11.000	1000	3.000	2.000
Παλιά Αγορά Αρσενίου Αρσενίου	4.950 3.270			660 436	2970 1962	2970 1962	1	4.752 3.140	1	676 447	18.150 11.990	1650 1090	4.950 3.270	3.300 2.180
Αρσενίου	6.000			800	3.600	3.600	1	5.760	1	816	22.000	2.000	6.000	4.000
Αρσενίου	5.700			760	3.420	3.420	1	5.472	1	779	20.900	1.900	5.700	3.800
Αρσενίου	5.400			720	3.240	3.240	1	5.184	1	738	19.800	1.800	5.400	3.600
Αγία Αναστασία Μητρόπολη	4.200 5.400	1 1		560 720	12.520 13.250	2.520 3.250	1 1	4032 5184	1 1	576 738	15.400 19.800	1.400 1.800	5.400 4.200	2.800 3.600
Αρσενίου	4.500			600	12.700	2.700	1	4.320	1	616	16.500	1.500	4.500	3.000
Αρσενίου	4.050	1		540	12.430	2.430	1	3.888		553	14.850	1.350	4.050	2.700
Αρσενίου	3.750	1		500	12.250	2.250	1	3.600	1	512	13.750	1.250	3.750	2.500
Κάτω Ροδίνι Μαρού Στενό Ανάληψη	19.450 17.350 17.200			1260 980 960	15.670 14.410 14.320	5.670 4.410 4.320	2 1 1	9.072 7.056 6.912	2 2 2	1312 1024 1000	34.650 26.950 26.400	3.150 2.450 2.400	9.450 7.380 7.200	16.300 14.900 14.800
Γαλακτοκομία Αρσενίου	16.450 110.050			1860 1340	13.870 16.030	3.870 6.030	1 2	16.192 19.648	2 2	888 1.392	23.650 36.856	2.150 3.350	16.450 110.050	14.300 16.700
Μένονομη Αρσενίου	9.900 2.850 1.050			1320 380 140	15.940 11.710 630	5.940 1.710 630	2 1 1	19.504 2.736 1.008	2 1 1	1.056 1.000 1.000	36.300 10.450 3.850	3.300 950 350	9.900 2.850 1.050	16.600 11.900 700





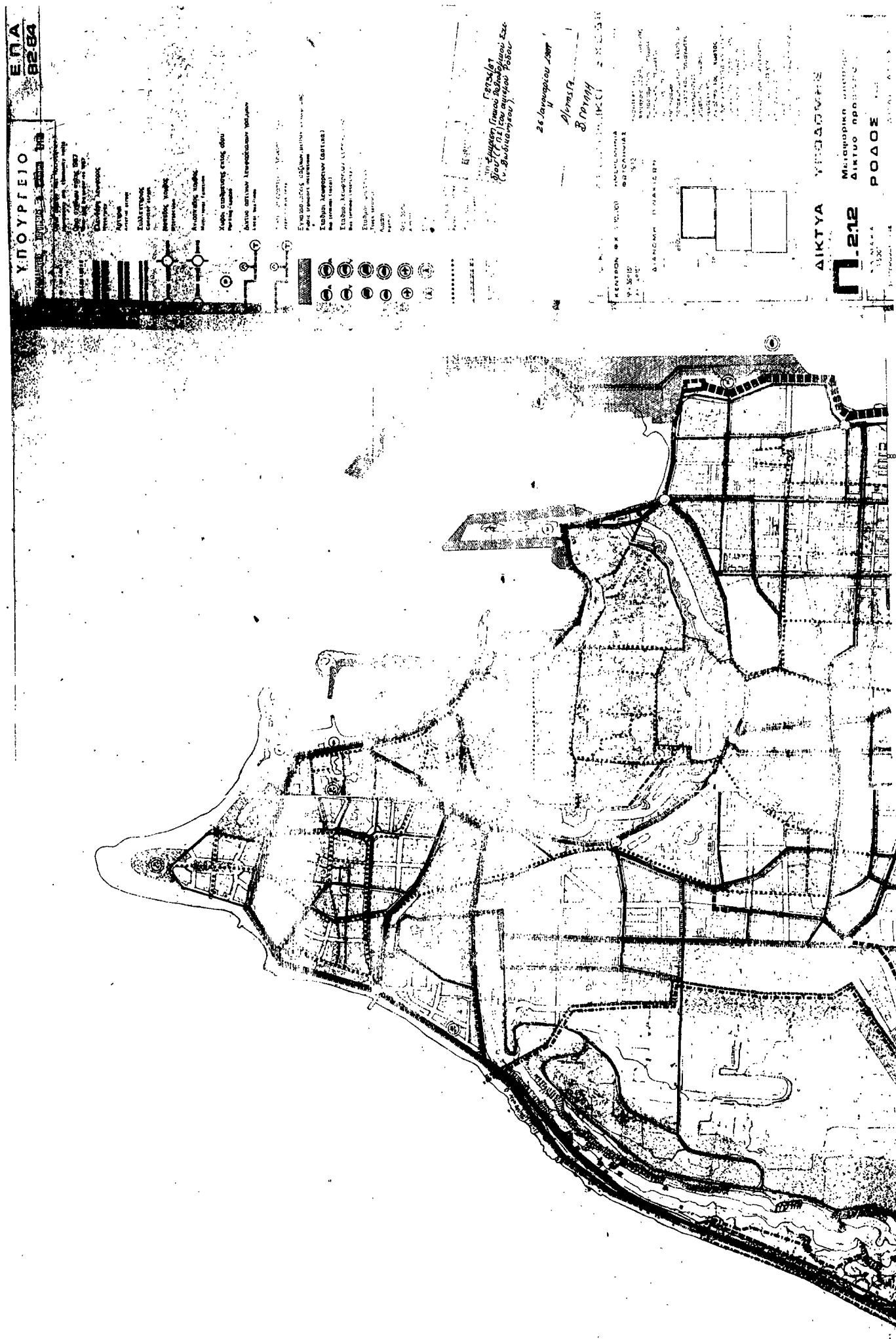












Ε.Π.Α.
82.84

AMERICAN TRADING CO.

Όμοιο σχεδίου πόλης 1987

607-8900 21 501K012K AMJ0THD0402 H KAMZ

Συνολικά 4646 προγράμματα προέχουν 0,1%.

7-10-68

FOR THE ATTORNEY GENERAL

1542

Y
U
C
S

2003

ΕΡΕΥΝΗΤΗ ΓΙΝΟΥΣ ΜΕΛΕΤΗΜΕΝΟΙ ΣΤΙ-
ΔΙΑΙ: (Γ. Ν. Σ.) ΤΡΑΝ ΑΝΙΟΡΑΝ ΤΟΔΑ-
(ν. ΔΑΔΙΑ ΜΗΝΟΥ).

BS January 1987

Abt 773 (1)

В. Гаггн.

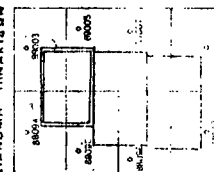
CENIKO **UVAŠĆOMIKO** **SYE AIO**

CONFIDENTIAL

КЕНОН 02 10000

Year	1972
1972	1972

RECEIVED MEMPHIS



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1

HYPERBOLIC OPINION, YELL.

11. 05. 2011

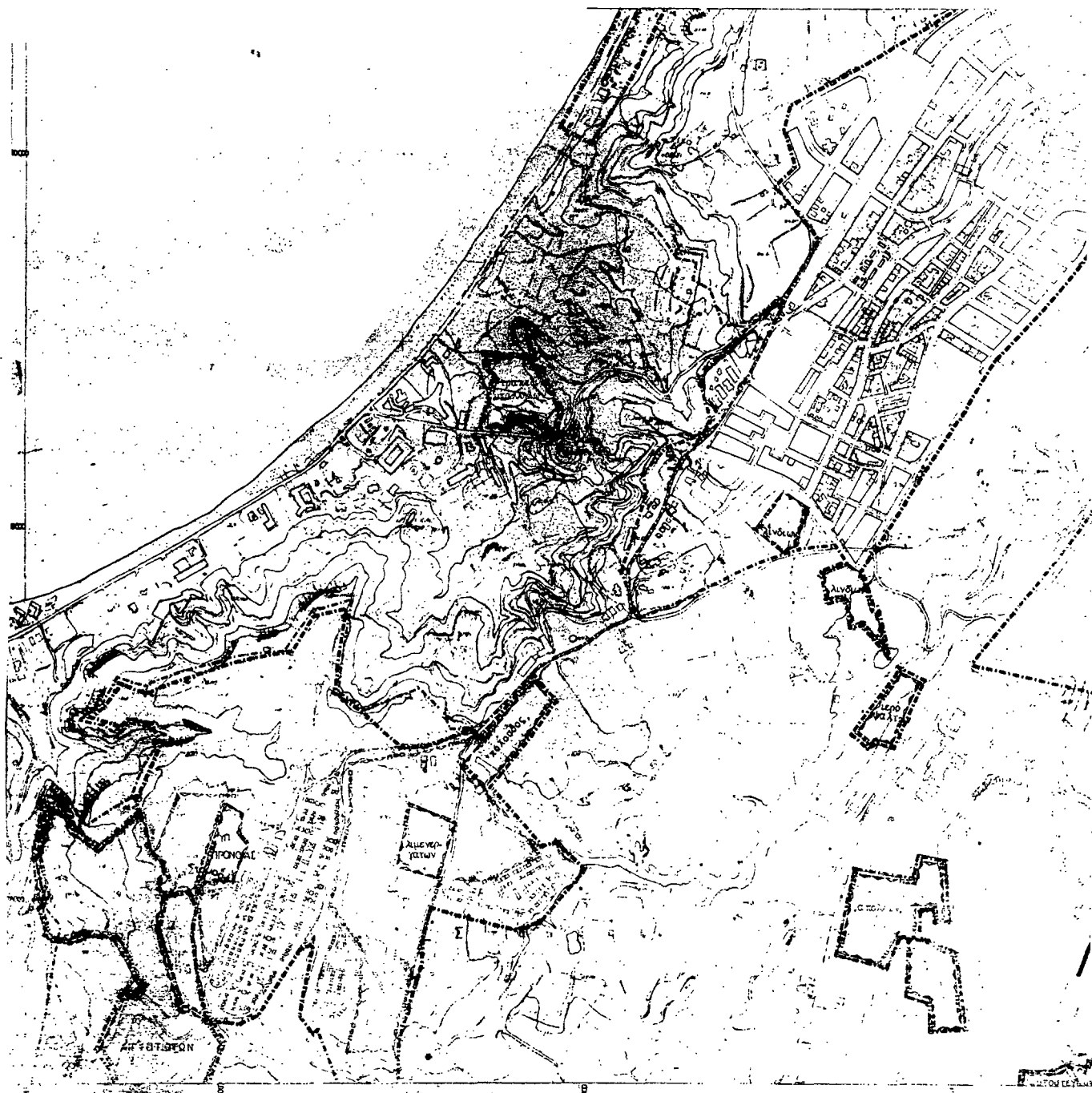
THE UNIVERSITY OF CHICAGO

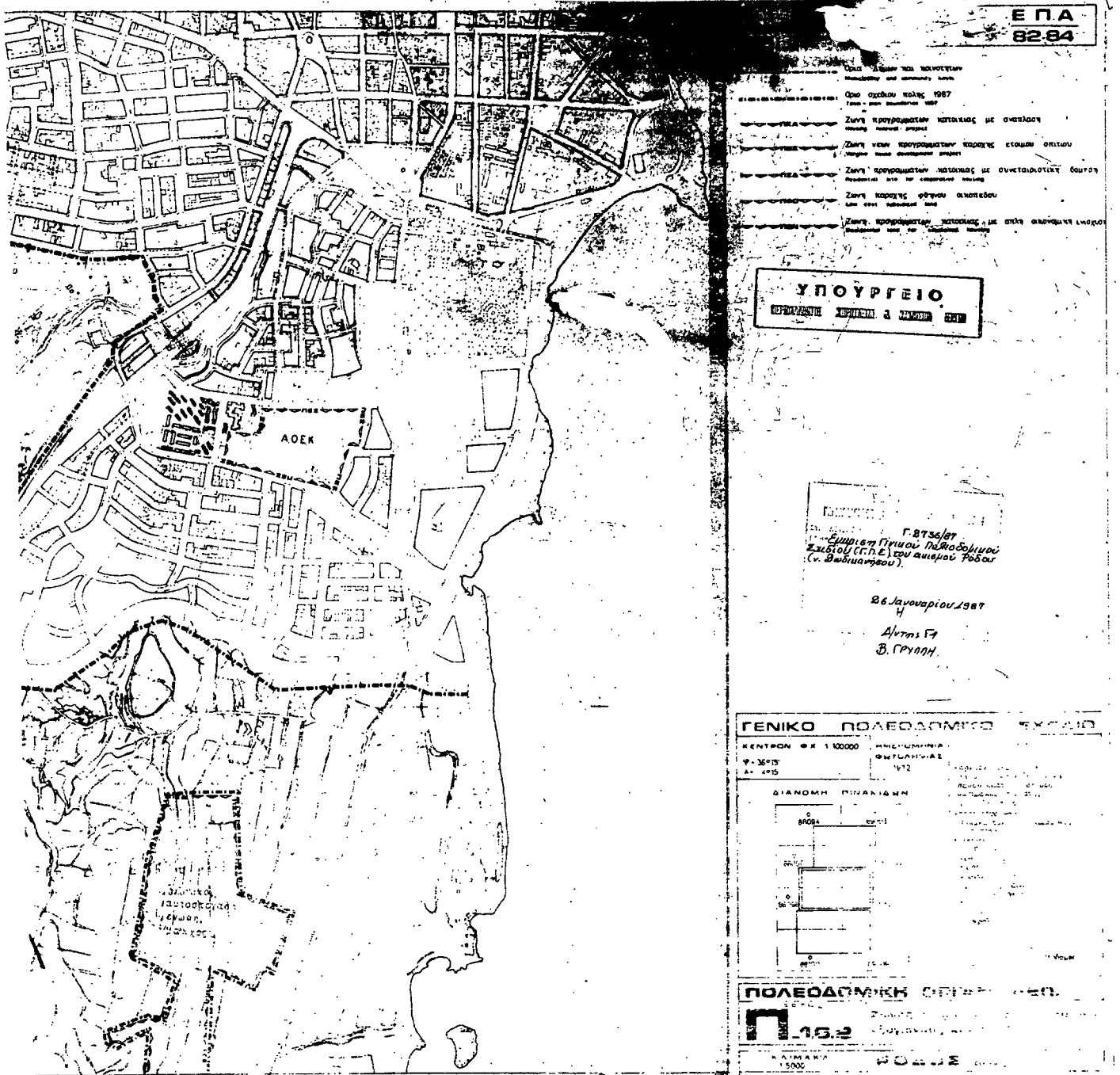
Study	Year	Country	Sample Size (n)	Age Range (years)	Prevalence (%)	Notes
1	1998	USA	1,000	18-24	12.5	General population
2	2001	USA	2,500	25-34	15.2	College students
3	2003	USA	1,500	35-44	18.7	General population
4	2005	USA	3,000	45-54	22.1	General population
5	2007	USA	1,800	55-64	25.3	General population
6	2009	USA	2,200	65-74	28.9	General population
7	2011	USA	1,600	75-84	32.4	General population
8	2013	USA	2,100	85-94	35.8	General population
9	2015	USA	1,900	95-104	39.2	General population
10	2017	USA	2,300	105-114	42.6	General population

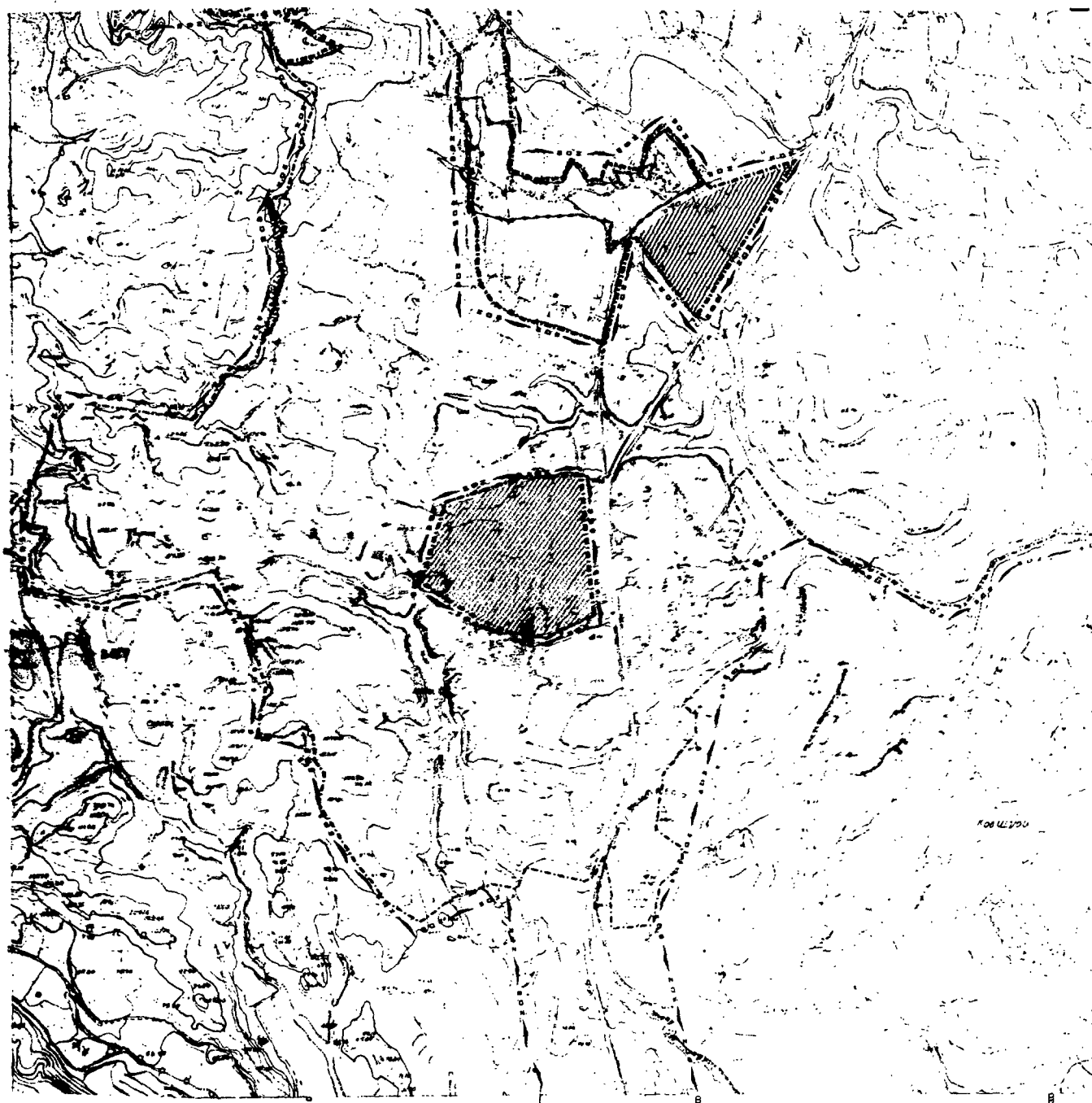
0678

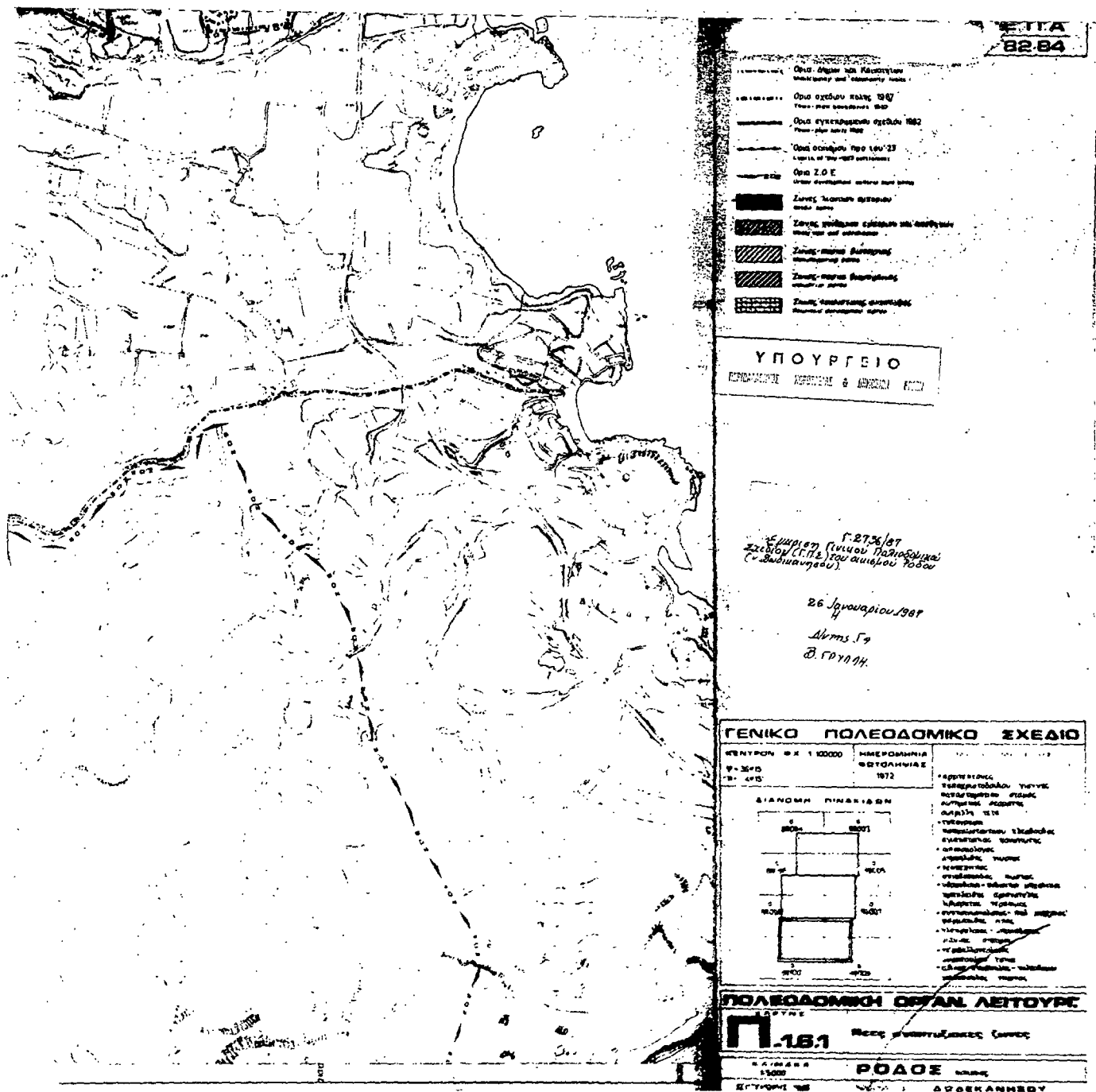
SECRET











Ε.Π.Δ.
5.84

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΕΚΔΟΣΗ ΤΗΣ ΕΠ.Δ.
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΕΚΔΟΣΗ ΤΗΣ ΕΠ.Δ.
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΕΚΔΟΣΗ ΤΗΣ ΕΠ.Δ.

Γ. 934/87
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΥΣΑΝ
ΕΞΕΛΕΞΕΝ ΟΙΣ ΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΕΥΣΑΝ
(Α. ΒΕΛΟΝΑΡΟΠΟΥΛΟΣ)

26 Ιανουαρίου 1987

ΑΠΟΦΑΣΗ

Β. ΠΡΑΞΗ



ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ	ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ	ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
80004	80003	80002
80005	80004	80003
80006	80005	80004
80007	80006	80005
80008	80007	80006
80009	80008	80007
80010	80009	80008
80011	80010	80009
80012	80011	80010
80013	80012	80011
80014	80013	80012
80015	80014	80013
80016	80015	80014
80017	80016	80015
80018	80017	80016
80019	80018	80017
80020	80019	80018
80021	80020	80019
80022	80021	80020
80023	80022	80021
80024	80023	80022
80025	80024	80023
80026	80025	80024
80027	80026	80025
80028	80027	80026
80029	80028	80027
80030	80029	80028
80031	80030	80029
80032	80031	80030
80033	80032	80031
80034	80033	80032
80035	80034	80033
80036	80035	80034
80037	80036	80035
80038	80037	80036
80039	80038	80037
80040	80039	80038
80041	80040	80039
80042	80041	80040
80043	80042	80041
80044	80043	80042
80045	80044	80043
80046	80045	80044
80047	80046	80045
80048	80047	80046
80049	80048	80047
80050	80049	80048
80051	80050	80049
80052	80051	80050
80053	80052	80051
80054	80053	80052
80055	80054	80053
80056	80055	80054
80057	80056	80055
80058	80057	80056
80059	80058	80057
80060	80059	80058
80061	80060	80059
80062	80061	80060
80063	80062	80061
80064	80063	80062
80065	80064	80063
80066	80065	80064
80067	80066	80065
80068	80067	80066
80069	80068	80067
80070	80069	80068
80071	80070	80069
80072	80071	80070
80073	80072	80071
80074	80073	80072
80075	80074	80073
80076	80075	80074
80077	80076	80075
80078	80077	80076
80079	80078	80077
80080	80079	80078
80081	80080	80079
80082	80081	80080
80083	80082	80081
80084	80083	80082
80085	80084	80083
80086	80085	80084
80087	80086	80085
80088	80087	80086
80089	80088	80087
80090	80089	80088
80091	80090	80089
80092	80091	80090
80093	80092	80091
80094	80093	80092
80095	80094	80093
80096	80095	80094
80097	80096	80095
80098	80097	80096
80099	80098	80097
80100	80099	80098

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝ. ΛΕΙΤ.

Π.18

Ζώνες πολεοδομικών μηχανισμών

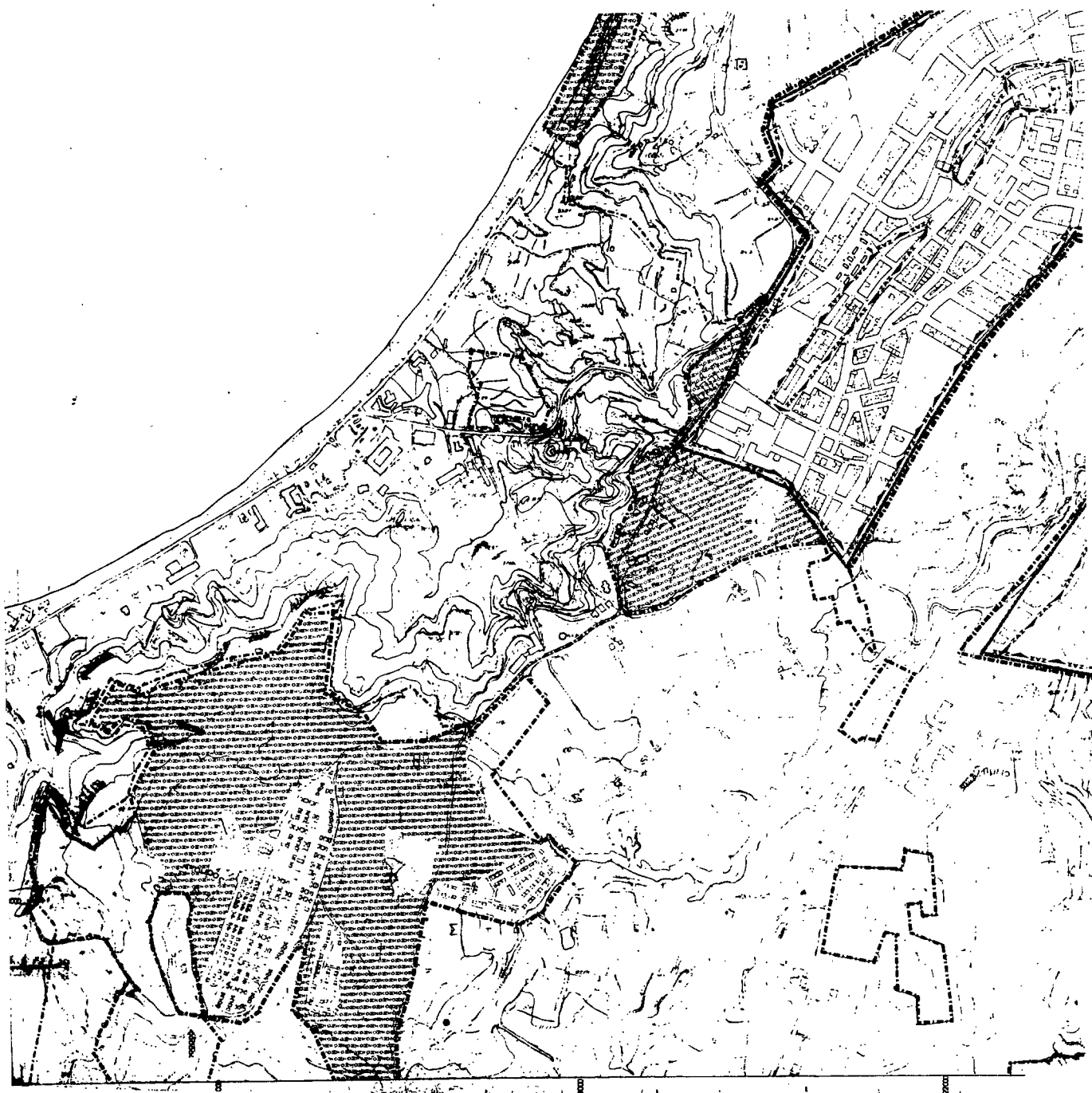
Ν.Α.Μ.Α.Κ.Α.

ΡΟΔΟΣ

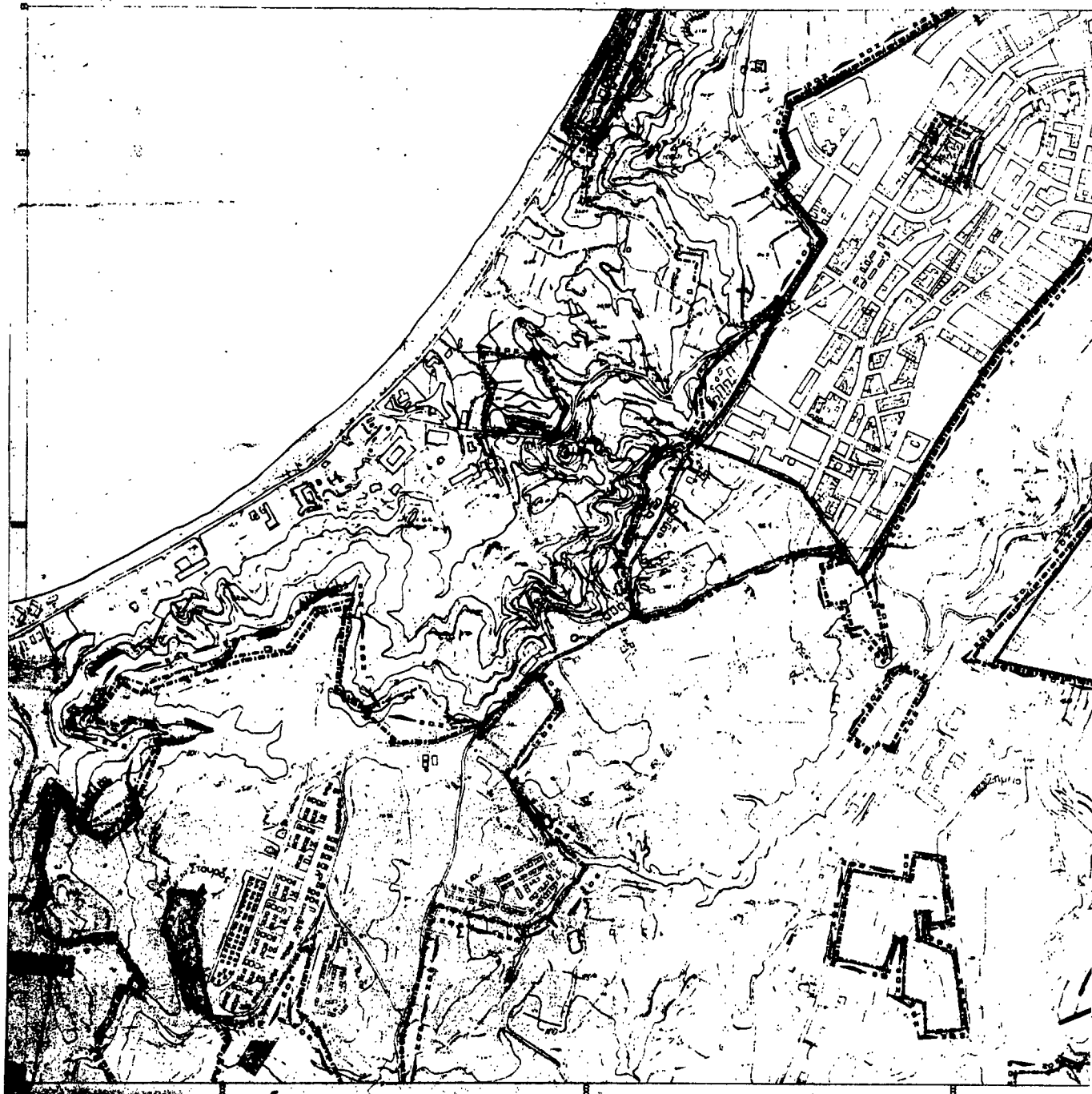
15000

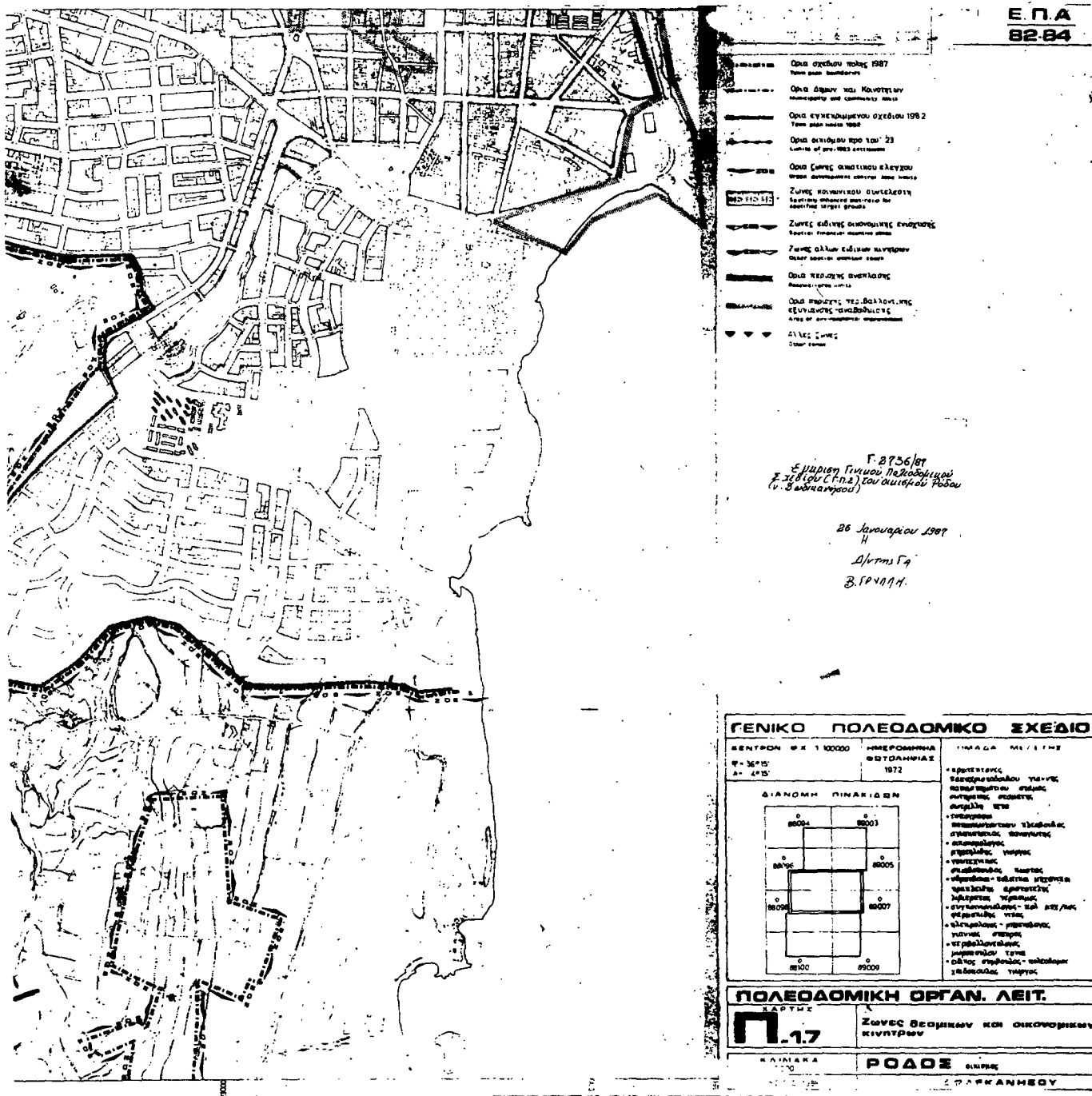
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

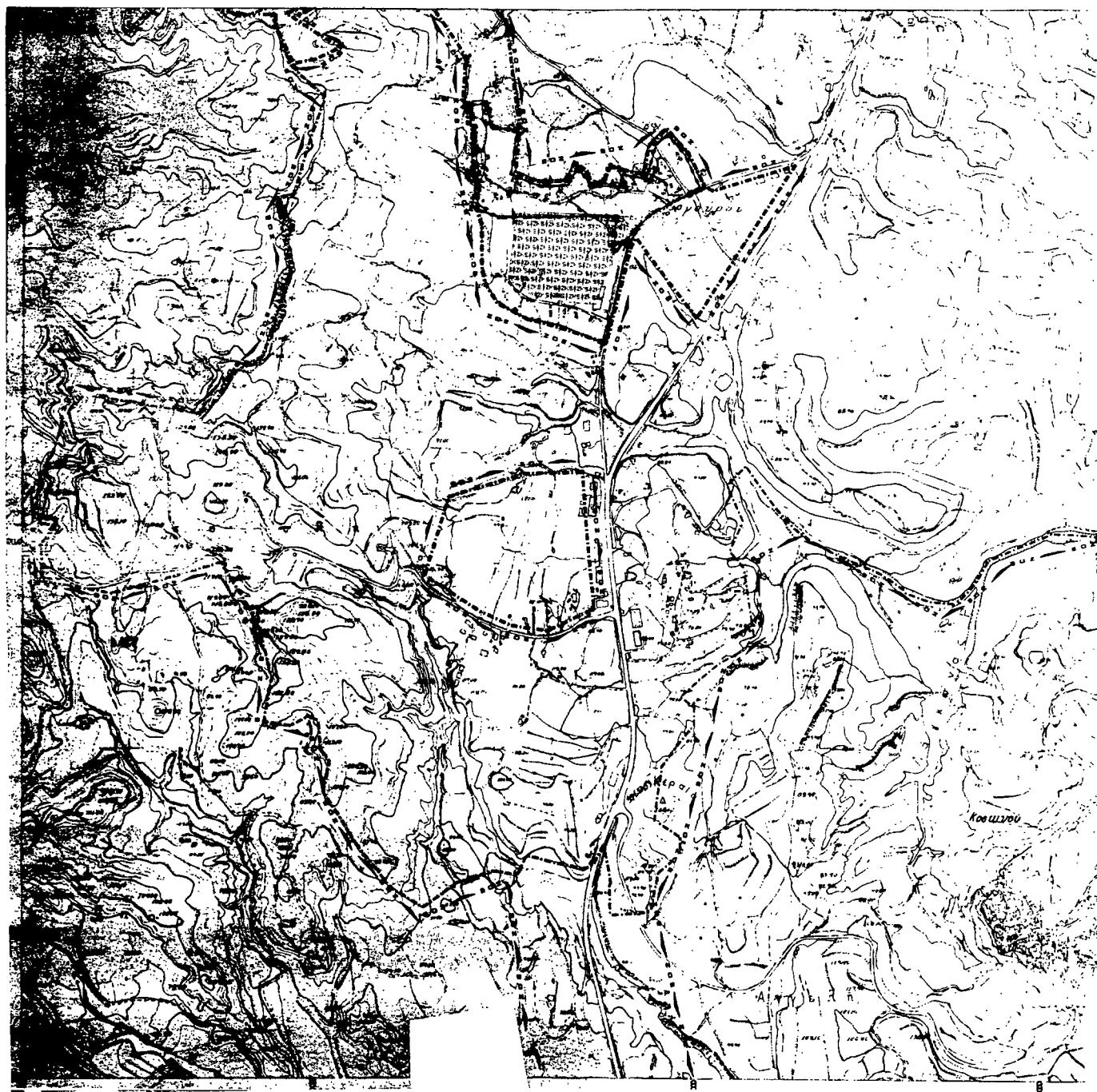


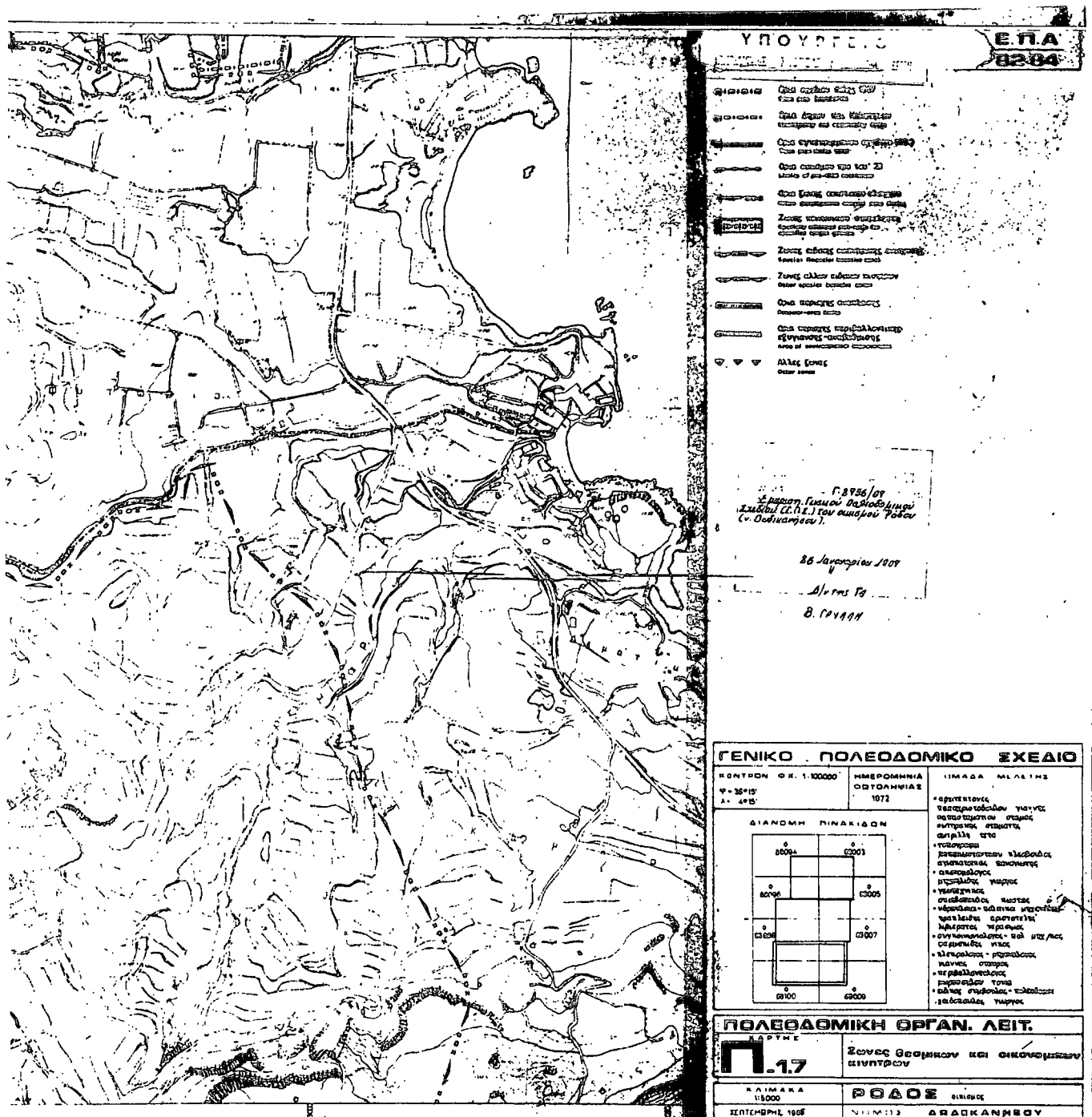




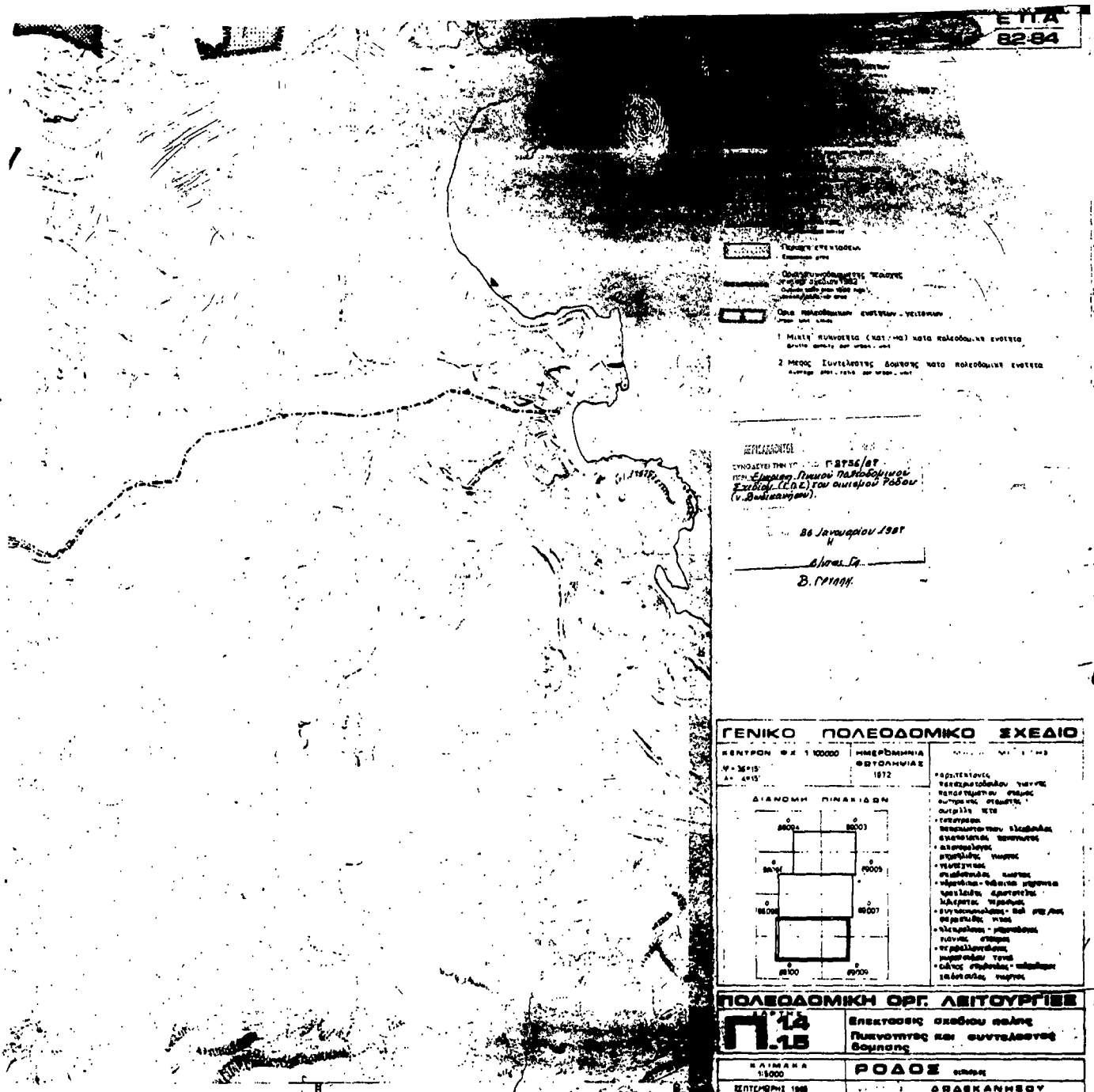


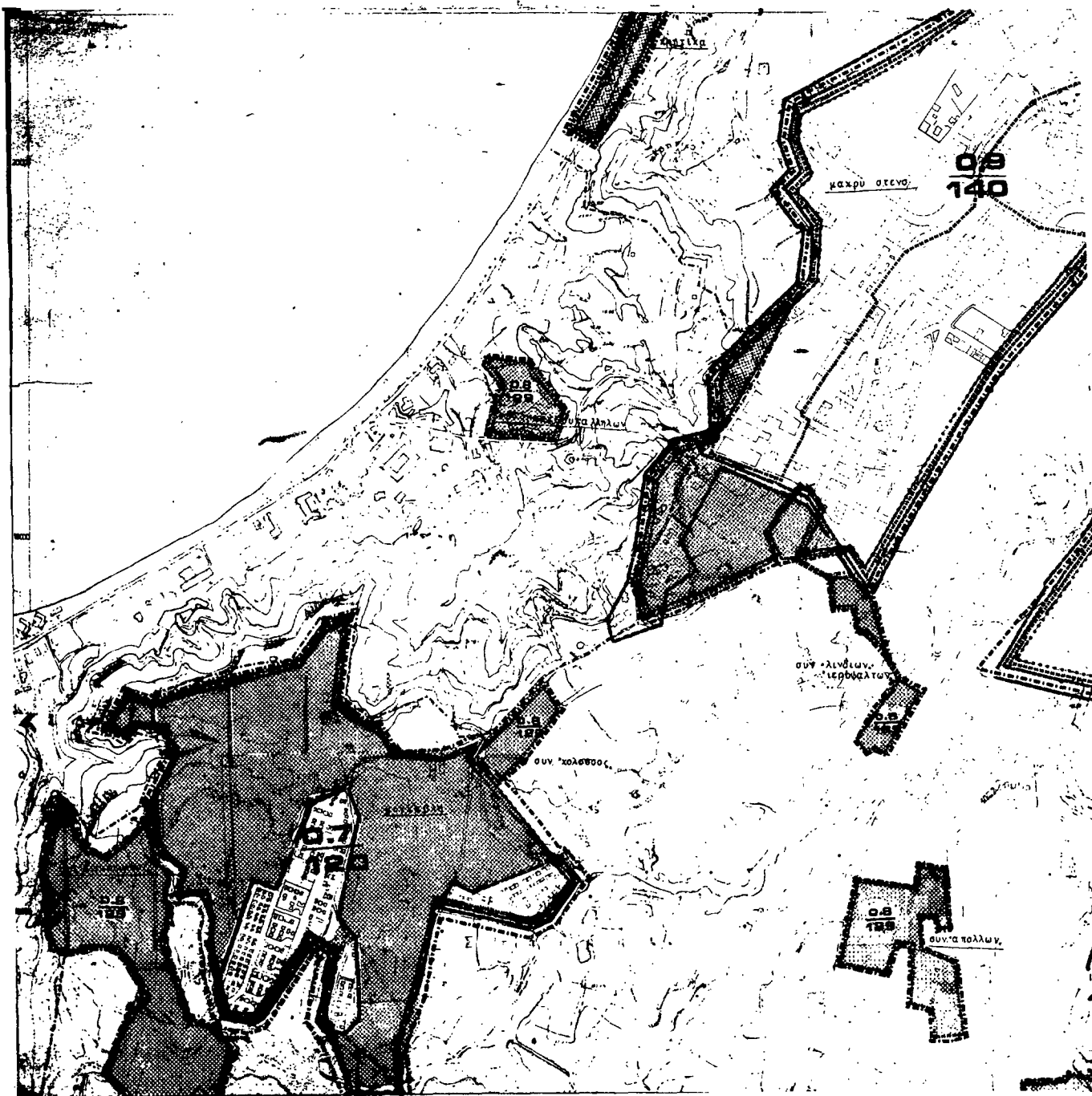




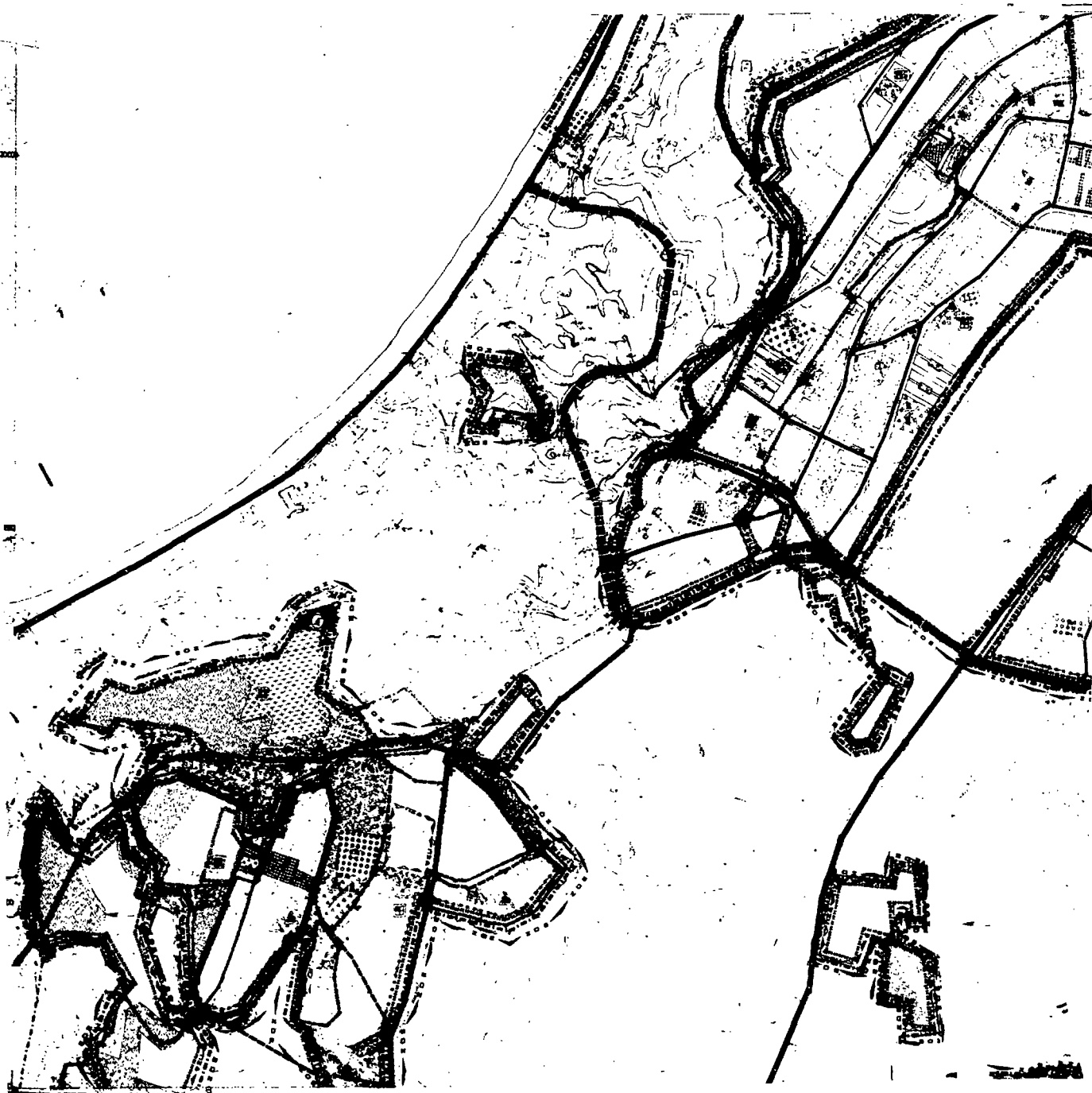


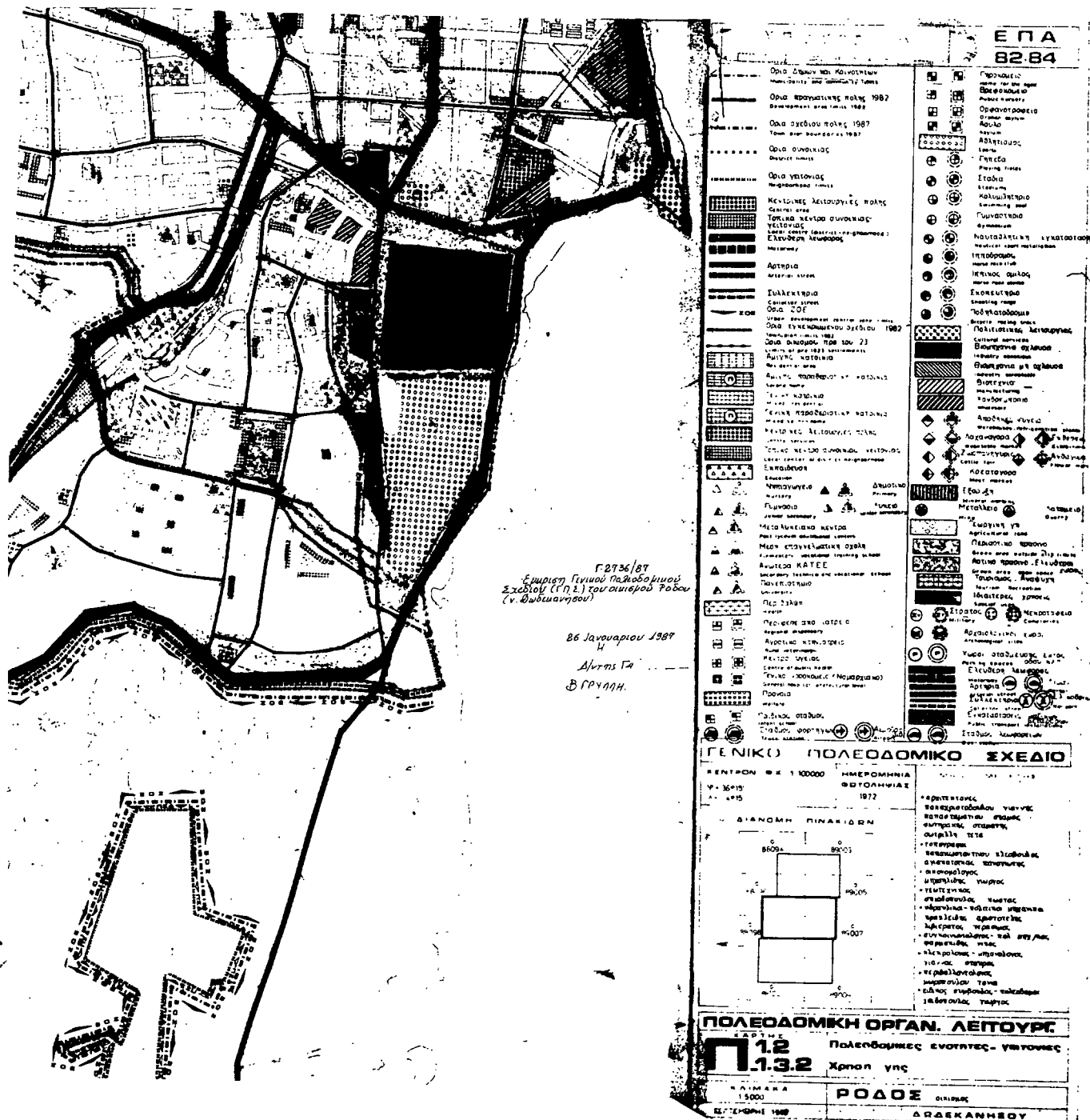




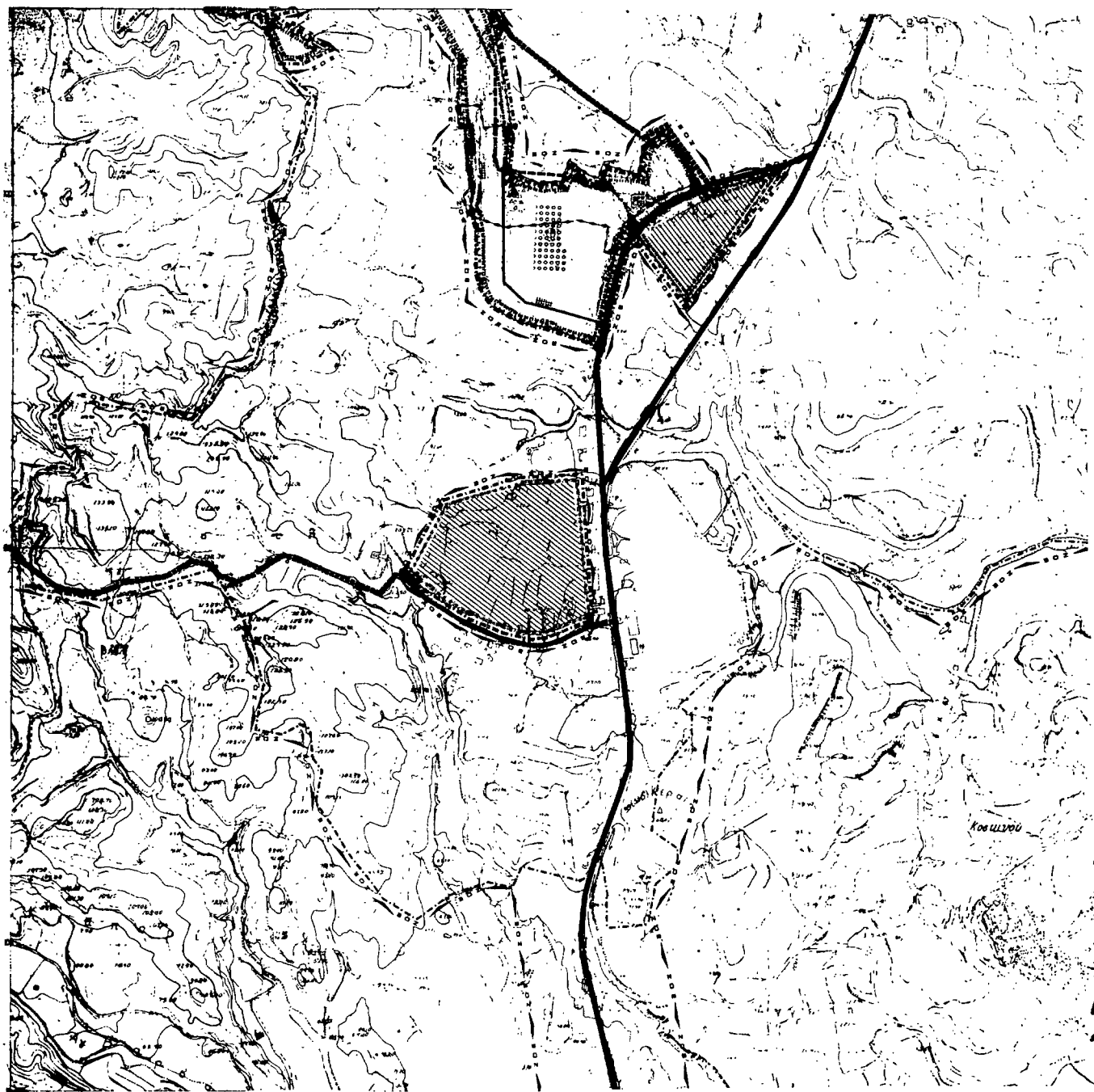


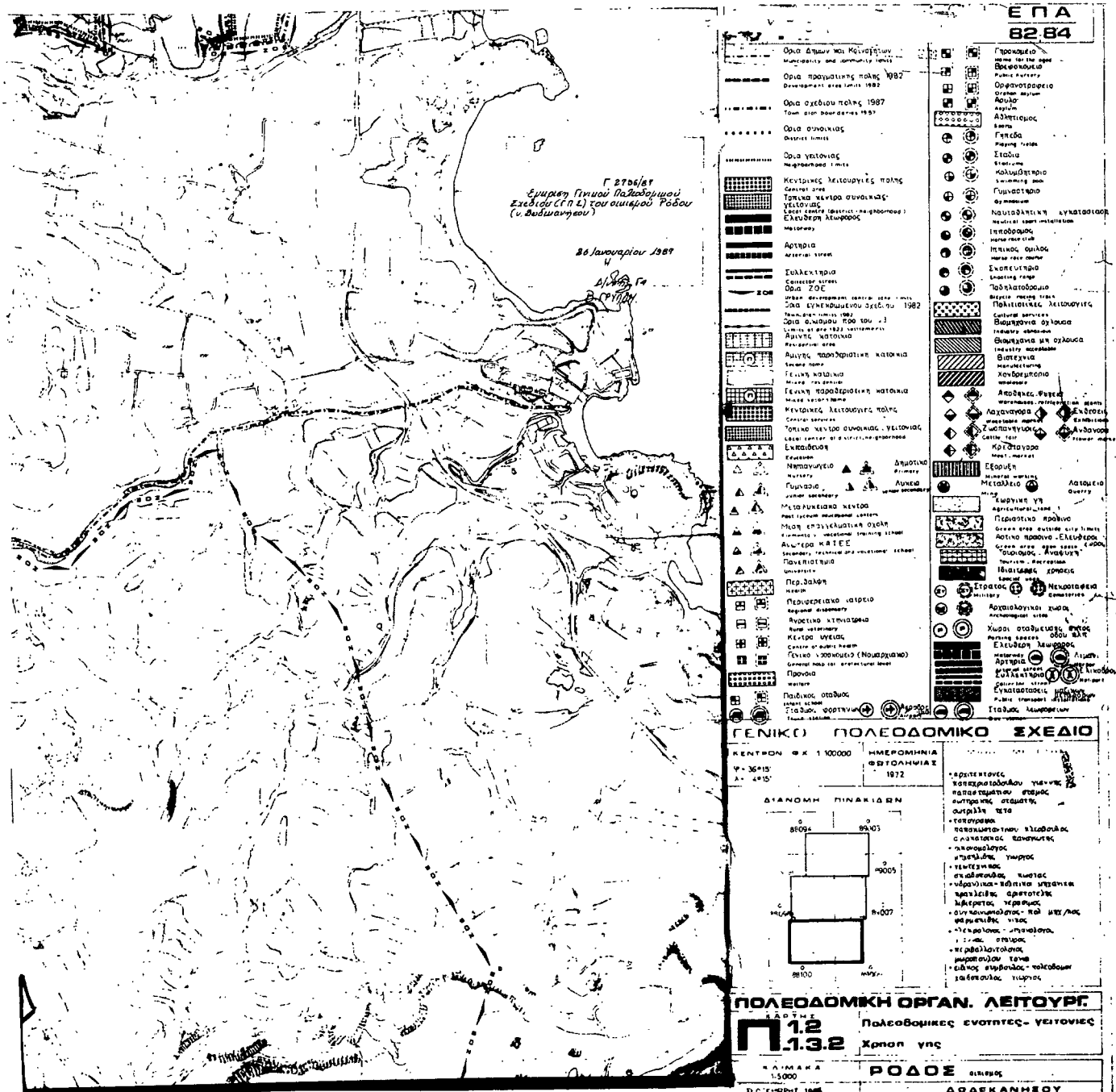


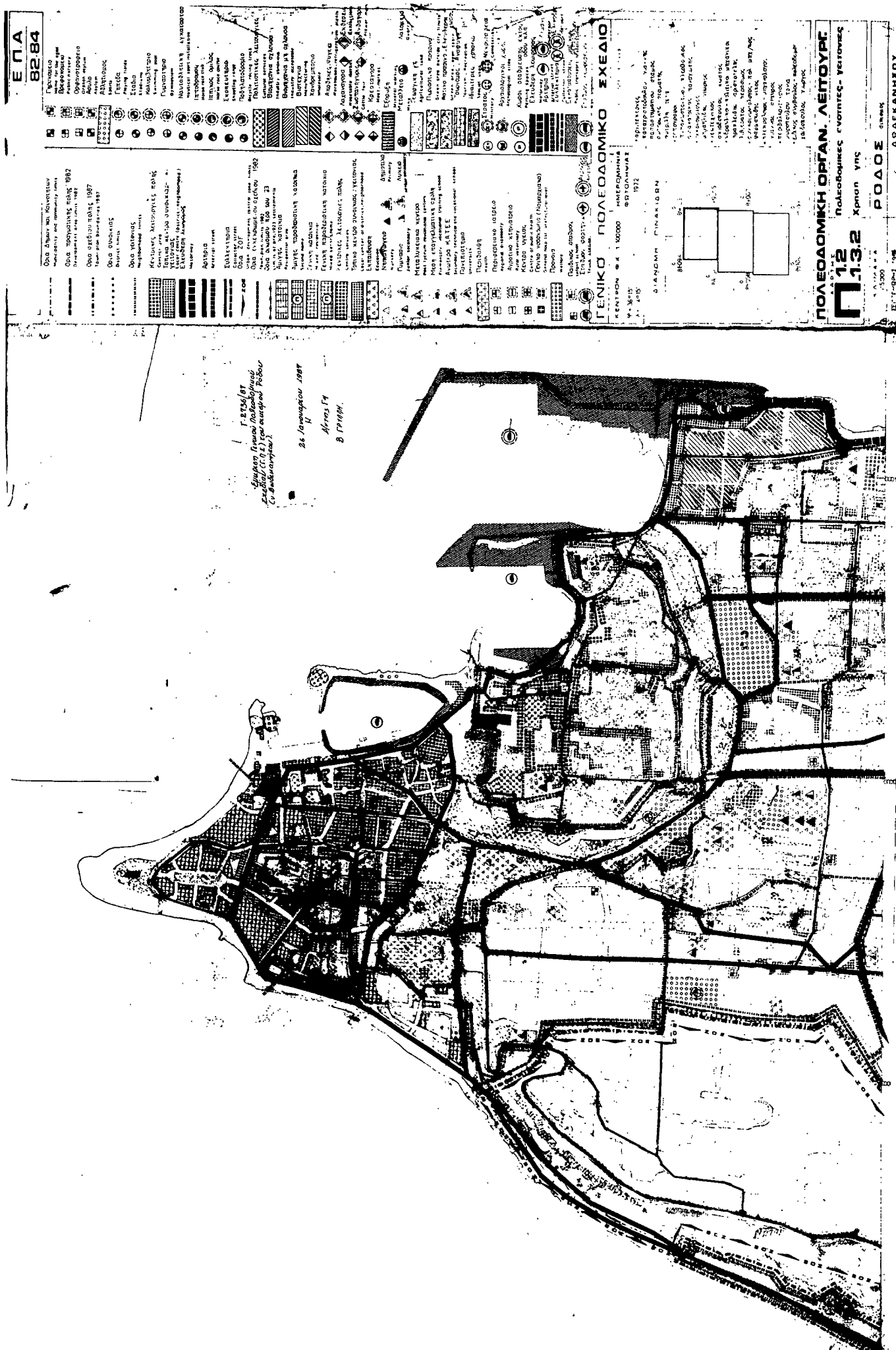


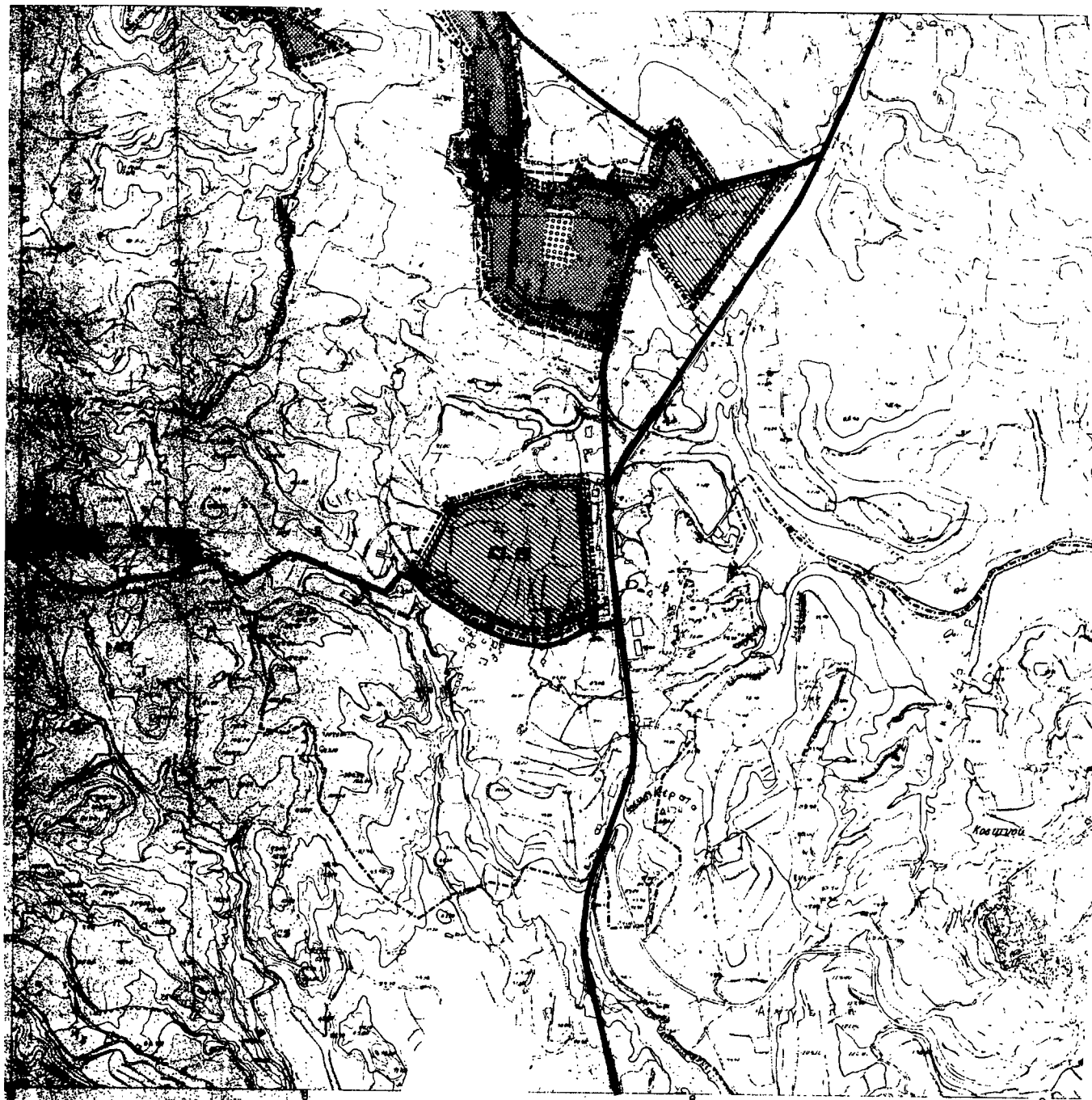


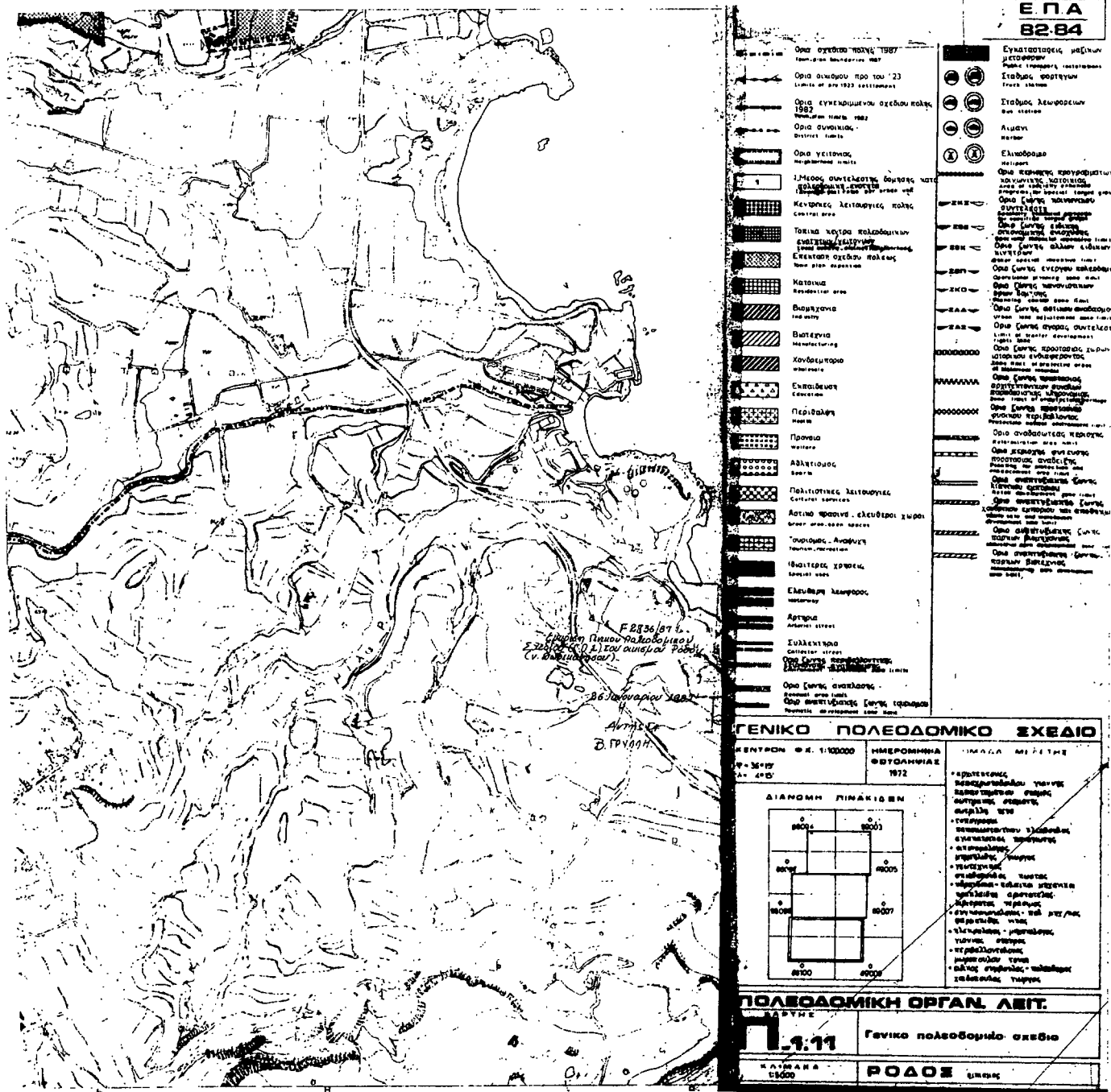




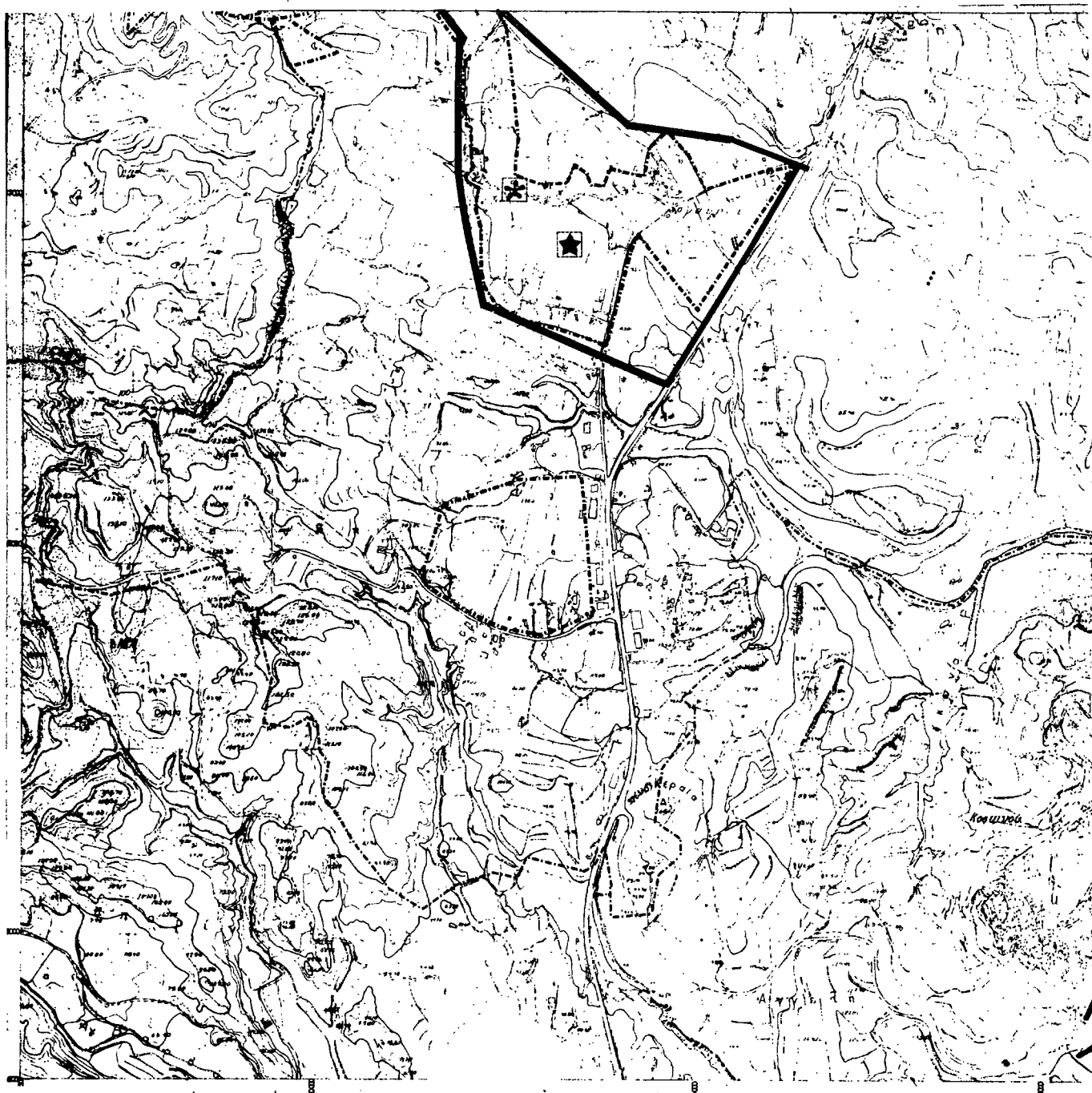












Ε.Π.Α.
6284

ΠΡΟΤΥΠΟ
Γ. 8756/69
Πρόσθιο Πλάνο Πυλωναίου
Συμβολίου της Ακρόπολης
Γ. Α. Α. Α. Α.

28 Ιανουαρίου 1989

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

ΠΡΟΣΧΕΔΙΟ

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

2.7.2

ΤΡΑΠΕΖΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

Α. Α. Α.

ΕΡΓΑ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

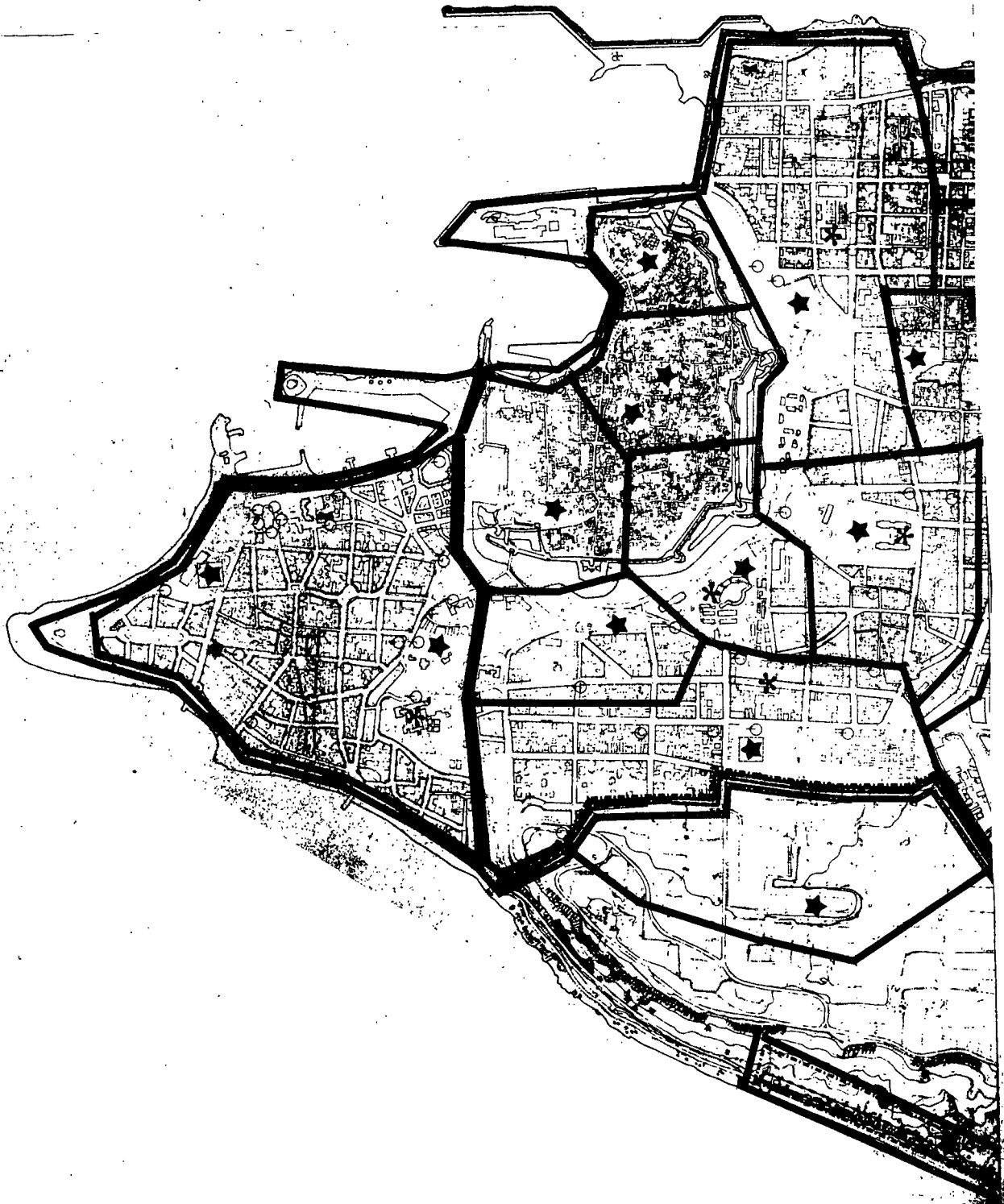
ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ

ΥΠΟ ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΕΡΓΟΝ



Γ. 2736/67
Εγκρίθηκε η μελέτη του έργου
στην Αθήνα (11/2) του οποίου το
πρόγραμμα είναι:

26 Ιανουαρίου 1967

Α/ντ. 14

Β. 17/1967

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΙΚΟΝ ΣΤ. 1 10000

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

1872

ΔΙΑΜΟΡΦΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

8000

ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Πυροπροστασία - Θεμελίωση

Προστασία από σεισμό

ΡΟΔΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

